

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

Numărul licitației: <b>ocds-b3wdp1-MD-1732007350324</b>			Data: <b>06.12.2025</b>			
Denumirea licitației: <b>Reagenți și consumabile pentru secția morfopatologie sistem închis pentru anul 2025</b>			Lot: <b>1-123</b>			
<b>Denumirea bunurilor/serviciilor</b>	<b>Denumirea modelului bunului</b>	<b>Țara de origine</b>	<b>Producătorul</b>	<b>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</b>	<b>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</b>	<b>Standarde de referință</b>
1	2	3	4	5	6	7
<b>Reagenți și consumabile pentru secția morfopatologie (sistem închis)</b>						
<b>Lot 1. AMACR, anti-p504s (SP116) Rabbit Monoclonal Primary Antibody</b>	anti-p504s (SP116)	SUA	Ventana Roche	Primary sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de	anti-p504s (SP116) Rabbit Monoclonal Primary compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va	CE

<p><b>Lot 2. ALK1, CONFIRM anti-ALK1 (ALK01)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CONFIRM anti-ALK1 (ALK01) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX.  Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de</p>	CE
<p><b>Lot 3. BRAF V600E, VENTANA anti-BRAF V600E (VE1) Mouse Monoclonal Primary Antibody</b></p>	anti-ALK1 (ALK01)	SUA	Ventana Roche	<p>VENTANA anti-BRAF V600E (VE1) Mouse Monoclonal Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>anti-ALK1 (ALK01) compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX.  Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de</p>	CE

<p><b>Lot 4. Beta Catenina (14)</b></p>	<p>Beta Catenina (14)</p>	<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Beta Catenina (14) / rease monoclonal Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>Beta Catenina (14) compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 5. CA125, (OC125)</b></p>	<p>CA125, (OC125)</p>	<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>CA125, (OC125) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>CA125, (OC125) compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 6. CEA, (CEA31) Mouse Monoclonal Antibody</b></p>	<p>CEA, (CEA31)</p>	<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>CEA (CEA31) Mouse Monoclonal Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De</p>	<p>CEA, (CEA31) compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 7. Anti-CDX2, CDX-2 (EPR2764Y)</b></p>	<p>CDX-2 (EPR2764Y)</p>	<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>CDX-2 (EPR2764Y) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>CDX-2 (EPR2764Y) compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 8. CD 3, (2GV6) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>	<p>CD 3, (2GV6)</p>	<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p><b>CD 3 (2GV6) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b> sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>CD 3, (2GV6) compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 9. CD 4, (SP35) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p><b>CD 4 (SP35) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b> sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 10. CD 5, (SP19) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><del>CD5 (SP19) Rabbit Monoclonal Primary</del> Antibody, CONFIRMsau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 11. CD7 (SP94) Rabbit Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><del>CD7 (SP94) Rabbit Monoclonal Primary</del> Antibodysau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 12. CD8 (SP57) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><b>CD8 (SP57) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b> sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 13. CD10 (SP67) Rabbit Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><b>CD10 (SP67) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, VENTANA</b> sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 14. CD21 (2G9)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>CD21 (2G9) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 15. CD20 (L26) Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>CD20 (L26) Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>



<p><b>Lot 16. CD30 (Ber-H2) Mouse Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CD30 (Ber-H2) Mouse Monoclonal Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 17. CD34 (QBEnd/10) Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CD34 (QBEnd/10) Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 18. CD44 (SP37) Rabbit Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CD44 (SP37) Rabbit Monoclonal Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 19. CD56 (123C3) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CD56 (123C3) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 20. Anti-CD68 (KP-1) Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Anti-CD68 (KP-1) Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 21. CD79a (SP18) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 22. CD99 (O13) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX</p> <p>Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 23. CD 117, Anti-c-KIT (9.7) Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX</p> <p>Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 24.</b> <b>CD138/syndecan-1</b> <b>(B-A38)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 25. CD31 (JC70)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 26. CD33 (SP266) Rabbit Monoclonal PAb, Cell Marque</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CD33 (SP266) Rabbit Monoclonal PAb sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 27. CD71 (MRQ-48)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CD71 (MRQ-48) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 28.</b>  <b>Chromogranin A,</b>  <b>Anti-Chromogranin</b>  <b>A (LK2H10)</b>  <b>Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 29. COLAGEN</b>  <b>TYPE IV, Collagen</b>  <b>Type IV (CIV22)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 30. Calponin-1 (EP798Y), Rabbit Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Calponin-1 (EP798Y), Rabbit Monoclonal Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 31. Calretinin (SP65)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Calretinin (SP65), Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE



<p><b>Lot 32. CK AE1/AE3, Pan Keratin (AE1/AE3/PCK26) Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 33. Anti- Cytokeratin (CAM 5.2), Mouse Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 34. CK5/6, Cytokeratin 5/6 (D5/16B4) Mouse Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><b>Cytokeratin 5/6 (D5/16B4) Mouse Monoclonal</b> Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 35. CK 7, Cytokeratin 7 (SP52) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><b>Cytokeratin 7 (SP52) Rabbit Monoclonal</b> Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 36. CK 8/18, Cytokeratin 8 &amp; 18 (B22.1 &amp; B23.1)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Cytokeratin 8 &amp; 18 (B22.1 &amp; B23.1) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 37. CK 10, Cytokeratin 10 (SP99) Rabbit Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 38. CK 14, Cytokeratin 14 (LL002)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Cytokeratin 14 (LL002) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 39. CK 19, Cytokeratin 19 (A53- B/A2.26)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Cytokeratin 19 (A53-B/A2.26) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 40. CK 20, Cytokeratin 20 (SP33) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Cytokeratin 20 (SP33) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX</p> <p>Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 41. CK34βE 12, Basal Cell Cocktail (34βE12+p63), 50.</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Basal Cell Cocktail (34βE12+p63), 50, sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX</p> <p>Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 42. anti-CK 17(SP95)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 43. Desmin (DE-R-11) Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 44. E-cadherin (36) Mouse Monoclonal Primary Antibody, VENTANA</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><b>E-cadherin (36) Mouse Monoclonal Primary Antibody, VENTANA</b> sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 45. EGFR (5B7) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><b>EGFR (5B7) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b> sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 46. EMA (E29) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>EMA (E29) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 47. Epithelial Related Antigen (MOC-31) PAB</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Epithelial Related Antigen (MOC-31) PAB sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE



<p><b>Lot 48. Gastrin (polyclonal)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Gastrin (polyclonal) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 49. GFAP, Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) (EP672Y)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) (EP672Y) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 50. Glutamine Synthetase(GS-6)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Glutamine Synthetase(GS-6) Mouse Monoclonal Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 51. LUT1 Rabbit Polyclonal Antibody</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>LUT1 Rabbit Polyclonal Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 52. GLYPCAN3, Glypican 3 (GC33) Mouse Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><del>Glypican 3 (GC33) Mouse Monoclonal</del>  Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 53. GATA3 (L50-823) Mouse Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><del>GATA3 (L50-823) Mouse Monoclonal</del>  Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 54. GCDFP-15 (EP1582Y) Rabbit Monoclonal Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 55. HCG, CELL MARQUE, HCG</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 56. GH (Growth Hormone)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>GH (Growth Hormone) Rabbit Polyclonal Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 57. HMB 45, Melanosome (HMB45) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Melanosome (HMB 45) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 58. Herpes Simplex Virus 1</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Herpes Simplex Virus 1 (HSV-1) Mouse          Monoclonal Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX          Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 59. Hepatocyte Spec Ant(OCH1E5)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Hepatocyte Spec Ant(OCH1E5) Mouse          Monoclonal Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX          Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 60. IgA (Polyclonal)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>IgA (Polyclonal)/sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 61. IgG (Polyclonal)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>IgG (Polyclonal)/sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 62. IgM (Polyclonal)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>IgM (Polyclonal)/sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX          Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 63. IgD (Polyclonal)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>IgD (Polyclonal)/sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX          Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>



<p><b>Lot 64. INI-1 MRQ-27</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>INI-1 MRQ-27 Mouse Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 65. IMP3(Ep286)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>IMP3 (286)Rabbit Monoclonal Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 66. Kappa</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 67. Ki-67 (30-9) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 68. NAPSIN A, Napsin A (MRQ-60) Mouse Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Napsin A (MRQ-60) Mouse Monoclonal Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 69. NKX3.1, NKX3.1 (EP356) Rabbit Monoclonal PAb, Cell Marque</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>NKX3.1 (EP 356) Rabbit Monoclonal PAb sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 70. Melan-A/Mart 1, MART-1/melan A (A103) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX</p> <p>Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 71. MIOSIN(SMM), Myosin, Smooth Muscle (SMMS-1)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX</p> <p>Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 72. MSH2 (G219-1129)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>MSH2 (G219-1129) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 73. MSH 6, MSH6 (44) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>MSH6 (44) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 74. MLH1(M1)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p><del>MLH1 (M1) Mouse Monoclonal Primary</del>  Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 75. MUC1 (H23)  Mouse Monoclonal  Primary Antibody</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p><del>MUC1 (H23) Mouse Monoclonal Primary</del>  Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 76. MUC5AC (MRQ-19)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 77. MUC2 (MRQ-18)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 78. Mammaglobin Rabbit</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Mammaglobin Rabbit sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 79. Myo D1(EP212)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Myo D1(EP212) Rabbit monoclonal primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE



<p><b>Lot 80. Pax- 5, CONFIRM anti-PAX5 (SP34) Rabbit Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CONFIRM anti-PAX5 (SP34) Rabbit Monoclonal Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 81. P16, CINtec® p16 Histology</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>CINtec® p16 Histology sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 82. P53, ANTI-p53 (Bp53-11) PAB - Antibody)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 83. P63, p63 (4A4) Mouse Monoclonal Primary Antibody, VENTANA</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Antibody, sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 84. Parathyroid Hormone (PTH) (MRQ-31) Mouse Monoclonal Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Parathyroid Hormone (PTH) (MRQ-31) Mouse Monoclonal Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX</p> <p>Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
		SUA	Ventana Roche		<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<b>Lot 85. PAX-8 (MRQ-50)</b>					<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>
			<p>PAX-8 (MRQ-50) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	

<p><b>Lot 86. PR, Progesterone Receptor (PR) (1E2) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Progesterone Receptor (PR) (1E2) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 87. PSA, Prostate Specific Antigen (PSA) Rabbit Polyclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Prostate Specific Antigen (PSA) Rabbit Polyclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 88. PMS2 (A16-4), Ventana anti-PMS2(A16-4)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 89. p120 Catenin, p120 catenin (98) Mouse Monoclonal Primary Antibody, VENTANA</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 90. p40 (BC28)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>p40 (BC28) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 91. Oct-2 (MRQ-2)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Oct-2 (MRQ-2) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 92. Oct-4 (MRQ-10)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Set 1 (MRQ-10) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 93. S100, CONFIRM anti-S100 (Polyclonal) Primary Antibody</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>



<p><b>Lot 94. S100 protein, anti-S100P (16/f5) Mouse Monoclonal Primary Antibody</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Primary Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
		SUA	Ventana Roche		<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<b>Lot 95. SMA, Actin, Smooth Muscle (1A4) Mouse Monoclonal Antibody</b>			<p>Actin, Smooth Muscle (1A4) Mouse Monoclonal Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>
			<p>Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>

<p><b>Lot 96.</b>  <b>Synaptophysin (SP11) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><del>Synaptophysin (SP11) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</del> sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 97.</b>  <b>Synaptophysin (SP11) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p><del>Synaptophysin (SP11) Rabbit Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</del> sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 98. Tdt (Terminal Deoxynucleotidyl Transferase)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Rabbit Polyclonal Antibody sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 99. TTF1, Thyroid Transcription Factor-1 (8G7G3/1) Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Mouse Monoclonal Primary Antibody, CONFIRM sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 100. Vimentin (V9)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Vimentin (V9) Primary Antibody, CON 100 sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 101. WT1 (6F-H2)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>WT1 (6F-H2) sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 102. Protease 1</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Ventana sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 103. Protease 2</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Ventana sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<b>Lot 104. Protease 3</b>		SUA	Ventana Roche	Ambalaj dispenser de 5ml, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	CE
<b>Lot 105. 10X EZ PREP SOLUTION</b>		SUA	Ventana Roche	butelie 2 litri, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	CE

<b>Lot 106. LCS</b>		SUA	Ventana Roche	butelie 1 litri, compatibil pentru BenchMark GX, mentenaua cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	CE
<b>Lot 107. 10X SSC SOLUTION</b>		SUA	Ventana Roche	butelie 2 litri, compatibil pentru BenchMark GX, mentenaua cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	CE



<p><b>Lot 108. Reaction Buffer Concentrate (10X)</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>butelie 2 litri, compatibil pentru BenchMark GX, mentenanța cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 109. CC1, CELL CONDITIONING SOLUTION, CC1</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>butelie 2 litri, compatibil pentru BenchMark GX, mentenanța cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

<p><b>Lot 110. Silver Wash II</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Ventana sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 111. Amplification Kit</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Ventana sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 112. Red Detection Kit</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>Ventana sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>		<p>CE</p>
<p><b>Lot 113. CC2, Cell Conditioning Solution (CC2)</b></p>		<p>SUA</p>	<p>Ventana Roche</p>	<p>butelie 1 litri, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>butelie 1 litri, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>butelie 1 litri, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>CE</p>

<p><b>Lot 114.</b> <b>HEMATOXYLIN</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>ambalaj dispenser de 5ml, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>ambalaj dispenser de 5ml, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>ambalaj dispenser de 5ml, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	CE
<p><b>Lot 115. BLUING</b> <b>REAGENT</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>un dispenser, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>un dispenser, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	<p>un dispenser, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.</p>	CE

<p><b>Lot 116. KIT PACK, EBAR (US/EUROPE)</b></p>		SUA	Ventana Roche	buc,compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	buc,compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	buc,compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	CE
<p><b>Lot 117. RIBBON, EBAR PRINTER</b></p>		SUA	Ventana Roche	buc,compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	buc,compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	buc,compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	CE

<p><b>Lot 118.</b>  <b>ASSY,Reag.Disp.</b>  <b>Card</b></p>		SUA	Ventana Roche	PrepKit ,BenchMark, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	PrepKit ,BenchMark, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	PrepKit ,BenchMark, compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	CE
<p><b>Lot 119. ASSY, Prep</b>  <b>Kit, BM, BM XT,</b>  <b>BM LT</b></p>		SUA	Ventana Roche	compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	compatibil pentru BenchMark GX, mentenața cu inginer calificat prin certificat Roche Ventana.	CE

<p><b>Lot 120. Hematoxilin II</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Ventana sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: ambalaj dispenser de 5 ml</p>	<p>Ventana sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: ambalaj dispenser de 5 ml</p>	<p>Ventana sau echivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX Cerințe de calitate: ambalaj dispenser de 5 ml</p>	CE
<p><b>Lot 121. ultraView Universal DAB Detection Kit</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE	

<p><b>Lot 122. Opti View Dab IHC Detection Kit</b></p>		SUA	Ventana Roche	<p>Ventana sau equivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE
<p><b>Lot 123. Opti View Amplification Detection Kit</b></p>	Opti View Amplification Detection Kit	SUA	Ventana Roche	<p>Ventana sau equivalent compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX  Cerințe de calitate: Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere sa fie</p>	<p>Opti View Amplification Detection Kit compatibil cu dispozitivul Ventana BenchMark GX. Cerințe de calitate: Certificat CE. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj va coincide în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a setului să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. De la deschidere o sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.</p>	CE

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: I. Buznea În calitate de: Product manager

Ofertantul : IM „Becor” SRL

Adresa: str. Calea Orheiului 111/5□