

Specificatii tehnice

Institutul Neurologie și Neurochirurgie

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1737362357997 / 21350232 din 03.02.2025</b>					Lotul 19	
Denumirea procedurii de achiziție: <b>Reagenți și consumabile de laborator, pentru anul 2025</b>					Pagina 1 din 1	
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunurilor	Tara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>19. Reagenți pentru analizator K/NA Caretium XI-931 CT</b>						
19.1. Pack (1000ml)	<b>Reagent Pack</b>	China	<b>Caretium</b> Medical Instruments, Co.,Ltd	<p><b>1.</b> Ofertantul prezinta certificatul CE, certificat de inregistrare si punere pe piata in tara de origine.Seturile sa fie livrate in ambalaj securizat,marcat si etichetat de producator. Date de identitate (denumirea,numarul lotului,termenii de valabilitate,conditii de pastrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida in mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse in set.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator sa fie nu mai mic de 12 luni.</p> <p><b>2.</b> Evaluarea sa sie efectuata pe tot lotul, termenul de valabilitate sa fie indicat pe factura. .</p> <p><b>3.</b> Prezentarea mostrelor la cerinta pentru verificarea compatibilitatii cu analizatorul.</p>	<b>Pak</b> - reagent Standart solution A ( 650ml/bottle ). Solution B ( 350ml/bottle ). Reagentii sunt compatibili cu analizatorul Caretium XI-931 CT -conform cerintelor specificate <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000381009.</b>	ISO,CE,TUV, Declaratie Conformity
19.2.QC Control(50 fiole*2 ml)	<b>QC solution, nr.catalog XI931-14</b>	China	<b>Caretium</b> Medical Instruments, Co.,Ltd		<b>QC Control</b> - High value, Middle value, Low value. Reagentii sunt compatibili cu analizatorul Caretium XI-931 CT - conform cerintelor specificate <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000380994.</b>	ISO,CE,TUV, Declaratie Conformity
19.3.K,Na,Cl filling solution	<b>K,Na,Cl,pH filling solution, nr.catalog XI931-18</b>	China	<b>Caretium</b> Medical Instruments, Co.,Ltd		<b>K,Na,Cl,pH filling solution</b> (15ml/bottle). Reagentii sunt compatibili cu analizatorul Caretium XI-931 CT -conform cerintelor specificate <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000381997.</b>	ISO,CE,TUV, Declaratie Conformity
19.4.Reference filling solution	<b>Reference filling solution, nr.catalog XI931-20</b>	China	<b>Caretium</b> Medical Instruments, Co.,Ltd		<b>Reference filling solution</b> ( 15ml/bottle ). Reagentii sunt compatibili cu analizatorul Caretium XI-931 CT -conform cerintelor specificate <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000381998</b>	ISO,CE,TUV, Declaratie Conformity
19.5.Solutie de spalare zilnica(Daily Clining)	<b>Daily Cleaning solution(100ml) , nr.catalog XI931-15</b>	China	<b>Caretium</b> Medical Instruments, Co.,Ltd		<b>Daily Cleaning- Soluție de spălare zilnică</b> ( 100ml ). Reagentii sunt compatibili cu analizatorul Caretium XI-931 CT -conform cerintelor specificate <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000381995.</b>	ISO,CE,TUV, Declaratie Conformity
19.6.Solutie de spalare saptaminala(Weekly Clining)	<b>Weekly Cleaning Solution(100ml) XI931-16</b>	China	<b>Caretium</b> Medical Instruments, Co.,Ltd		<b>Soluție de spălare săptăminală</b> ( 100ml ). Reagentii sunt compatibili cu analizatorul Caretium XI-931 CT -conform cerintelor specificate <b>Înregistrat la AMDM cu nr. DM000381996.</b>	ISO,CE,TUV, Declaratie Conformity
<p>— În calitate de: <u>Administrator</u></p> <p><b>Ofertantul:</b> <u>ProfilabDiagnostic SRL</u>      <b>Adresa:</b> <u>mun. Chisinău, Dokuceaev 6, of.61</u> semnat electron</p>						