

<b>Analizator hematologic, automat (3 diff), tip inchis 40 probe</b>		
<b>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</b>		<b>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</b>
<b>Model</b>		<b>EC-30</b>
<b>Descriere</b>	Analizator hematologic automat (3 diff) destinat analizei componentei sanguine cu sistem deschis de reactivi	Analizator hematologic automat (3 diff) destinat analizei componentei sanguine cu sistem deschis de reactivi
<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>	<b>Specificația</b>
<b>Tip sistem</b>	inchis	inchis
<b>Metode de analiză</b>	3 diff	3 diff
<b>Procedura de curățire</b>	automată	automată
<b>Parametri determinați și calculați:</b>	WBC	WBC
	RBC	RBC
	HGB	HGB
	HCT	HCT
	MCV	MCV
	MCH	MCH
	MCHC	MCHC
	PLT	PLT
	LYM	LYM
	MID	MID
	GRA	GRA
	LYM%	LYM%
	MID%	MID%
	GRA%	GRA%
	RDW-SD	RDW-SD
	RDW-CV	RDW-CV
	PDW-SD	PDW-SD
PDW-CV	PDW-CV	
MPV	MPV	

	PCT	PCT
<b>Capacitate (probe/oră)</b>	≥ 40	≥ 40
<b>Diluarea</b>	automată	automată
<b>Cantitate reagenti</b>	≤ 2 (Diluent, Soluti de lizare)	≤ 2 (Diluent, Soluti de lizare)
<b>Afișaj</b>	graphic	graphic
<b>Imprimantă</b>	încorporată	încorporată
<b>Sistem ID pacient</b>	da	da
<b>Introducerea datelor</b>	manual	manual
<b>Interfața PC</b>	da	da
<b>Afișarea histogramelor</b>	da	da
<b>Stocarea datelor</b>	da	da
<b>Calibrarea-</b>	automată	automată
<b>Histograme:</b>	WBC- repartizarea leucocitelor după volum	WBC- repartizarea leucocitelor după volum
	RBC- repartizarea eritrocitelor după volum	RBC- repartizarea eritrocitelor după volum
	PLT- repartizarea trombocitelor după volum	PLT- repartizarea trombocitelor după volum
<b>Afișarea pe ecran a tuturor datelor</b>	histograme	histograme
	rezultate	rezultate
	grafice	grafice
	rezultate din arhivă	rezultate din arhivă
	date de service	date de service
<b>Afișarea rezultatelor pe imprimantă</b>	Parametri determinați și calculați- histograme pe parametrii de bază- RBC, WBC, PLT, date despre pacient	Parametri determinați și calculați- histograme pe parametrii de bază- RBC, WBC, PLT, date despre pacient
<b>Indicatori de avertizare</b>	da	da
<b>Control al calității</b>	în 3 nivele cu construirea graficelor Levey-Janings	în 3 nivele cu construirea graficelor Levey-Janings
<b>Limba de comunicare</b>	rom/rus	rom/rus
<b>Memorie internă</b>	> 1000 pacienți	> 1000 pacienți
<b>Accesorii</b>	Vas pentru deșeuri	Vas pentru deșeuri

	tuburi pentru reagenți	tuburi pentru reagenți
	tuburi pentru spălare	tuburi pentru spălare
<b>Alimentare</b>	220 V, 50 Hz	220 V, 50 Hz
<b>Certificat</b>	Certificat de la producător ce atestă pregătirea specialiștilor pentru întreținerea tehnică a echipamentului	Certificat de la producător ce atestă pregătirea specialiștilor pentru întreținerea tehnică a echipamentului
<b>Garanția</b>	24 luni	24 luni