

Cyklus EHK: GLC1/22 - Stanovení glukózy (včetně glukometrů)

RoM = robustní průměr	AV = vztažná hodnota	Dmax = přijatelný rozdíl v procentech
SD = směrodatná odchylka	CRV = certifikovaná referenční hodnota	LL = dolní mez
CV = variační koeficient	RV = referenční hodnota	UL = horní mez
Ntot = celkový počet účastníků	CVE = konsenzus expertů	Neva = počet hodnocených účastníků
Nout = počet výsledků vyloučených před výpočtem	CVP = konsenzus všech účastníků	Nsuc = počet úspěšných účastníků
	CVPG = konsenzus skupin účastníků	Srel = relativní úspěšnost
	U _{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)	

zkouška	[jednotka]	Srovnatelnost						Návaznost														
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(140) Glukóza (laboratorní systémy)	[mmol/L]				12							0								12	11	92%
Vzorky a skupiny																						
Vzorek A		4,87	0,37	7,6	12							0		CRV	5,325	0,053	asym.	4,31	6,13	12	11	92%
Všechny výsledky		4,87	0,37	7,6	12	0														12		
Vzorek B		7,90	0,45	5,7	12							0		CRV	8,532	0,085	asym.	6,91	9,82	12	12	100%
Všechny výsledky		7,90	0,45	5,7	12	0														12		
(780) Glukóza (Nova POCT)	[mmol/L]				17							17	17	100%						0		
Vzorky a skupiny																						
Vzorek A		4,83	0,35	7,2	17	CVP	4,86	0,031	±0,83	4,03	5,69	17	17	100%						0		
Všechny výsledky		4,83	0,35	7,2	17	0						17										
Vzorek B		7,63	0,51	6,7	17	CVP	7,58	0,040	15%	6,44	8,72	17	17	100%						0		
Všechny výsledky		7,63	0,51	6,7	17	0						17										
(781) Glukóza (Roche POCT)	[mmol/L]				60							60	60	100%						0		
Vzorky a skupiny																						
Vzorek A		5,36	0,24	4,6	60							60	60	100%						0		
(318) Roche Accu-Chek Inform II		5,36	0,24	4,6	60	0 CVPG	5,34	0,020	±0,83	4,51	6,17	60										
Vzorek B		8,66	0,38	4,4	60							60	60	100%						0		
(318) Roche Accu-Chek Inform II		8,66	0,38	4,4	60	0 CVPG	8,64	0,033	15%	7,34	9,94	60										

st_kn_np

Konec sestavy

Vytiskeno: 03.05.2022