

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: CRPP4/20 - Stanovení CRP systémy POCT

Stop termín: 10.09.2020

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					Srovnatelnost							
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(104) C-reaktivní protein					119							119	101	85%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
Vzorek A		36,9	3,9	10	119	CVP	36,9	0,87	24%	28	45,8	119	105	88%
(130) Aidian QuikRead 101		35,9	3,7	10	21	0						21		
(131) Axis-Shield NycoCard		34,5	11	32	7	0						7		
(133) BodiTech i-CHROMA		49,2	21	42	7	0						7		
(134) Aidian QuikRead go		37,1	3,5	9,5	74	0						74		
(136) Radiometer AQT90 FLEX		39,5	2,2	5,6	5	0						5		
Ostatní					5	0						5		
							3x 135, 1x 137, 1x 999							
Vzorek B		23,9	2,5	10	119	CVP	23,9	0,56	24%	18,1	29,7	119	105	88%
(130) Aidian QuikRead 101		22,9	2,4	10	21	0						21		
(131) Axis-Shield NycoCard		22,0	3,0	13	7	0						7		
(133) BodiTech i-CHROMA		24,1	4,2	18	7	0						7		
(134) Aidian QuikRead go		24,3	2,2	8,9	74	1						74		
(136) Radiometer AQT90 FLEX		28,0	1,5	5,3	5	0						5		
Ostatní					5	0						5		
							3x 135, 1x 137, 1x 999							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 15.09.2020