

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: CC1/22 - Cystatin C

Stop termín: 11.02.2022

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							
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(106) Cystatin C					68							68	66	97%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
Vzorek A		0,882	0,096	11	68	CVP	0,882	0,029	18%	0,723	1,05	68	67	99%
(1) Abbott		0,963	0,047	4,9	12	0						12		
(60) Roche		0,812	0,049	6,1	25	0						25		
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,835	0,052	6,2	6	0						6		
(162) Siemens (Atellica)		0,990	0,03	3,0	5	0						5		
(179) Siemens		1,00	0,074	7,4	7	0						7		
Ostatní					13	0						13		
							2x 3, 3x 28, 4x 46, 2x 58, 1x 75, 1x 91							
Vzorek B		2,15	0,20	9,3	68	CVP	2,15	0,060	18%	1,76	2,54	68	67	99%
(1) Abbott		2,33	0,12	5,2	12	0						12		
(60) Roche		1,99	0,058	2,9	25	0						25		
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		2,07	0,096	4,7	6	0						6		
(162) Siemens (Atellica)		2,37	0,067	2,8	5	0						5		
(179) Siemens		2,38	0,074	3,1	7	0						7		
Ostatní					13	0						13		
							2x 3, 3x 28, 4x 46, 2x 58, 1x 75, 1x 91							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 18.02.2022