

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: CC2/22 - Cystatin C

Stop termín: 26.08.2022

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					Srovnatelnost						
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}
(106) Cystatin C					71						71	71	100%
Vzorky a skupiny	[mg/L]												
Vzorek A		1,21	0,11	8,8	71	CVP	1,21	0,031	18%	0,992	1,43	71	71 100%
(1) Abbott		1,27	0,077	6,0	13	0						13	
(58) Beckman Coulter (AU)		1,20	0,13	11	8	0						8	
(60) Roche		1,14	0,04	3,5	27	0						27	
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		1,13	0,022	2,0	6	0						6	
(162) Siemens (Atellica)		1,31	0,059	4,5	7	0						7	
(179) Siemens		1,34	0,007	0,55	6	0						6	
Ostatní					4	0						4	
							1x 0, 2x 91, 1x 178						
Vzorek B		2,70	0,22	8,0	71	CVP	2,7	0,063	18%	2,21	3,19	71	71 100%
(1) Abbott		2,83	0,19	6,7	13	0						13	
(58) Beckman Coulter (AU)		2,75	0,17	6,2	8	0						8	
(60) Roche		2,54	0,077	3,0	27	0						27	
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		2,57	0,089	3,5	6	0						6	
(162) Siemens (Atellica)		2,94	0,067	2,3	7	0						7	
(179) Siemens		2,89	0,03	1,0	6	0						6	
Ostatní					4	0						4	
							1x 0, 2x 91, 1x 178						

st_kn_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 30.08.2022