

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								
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	
(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		1,28	0,079	6,2	12	0						12			
(60) Roche		1,14	0,039	3,5	28	0						28			
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		1,14	0,007	0,65	5	0						5			
(162) Siemens (Atellica)		1,32	0,052	3,9	6	0						6			
(179) Siemens		1,32	0,03	2,3	6	0						6			
Ostatní					14	0						14			
							2x 3, 2x 28, 4x 46, 2x 58, 1x 75, 2x 91, 1x 140								
Vzorek B		2,70	0,22	8,0	71	CVP	2,7	0,063	18%	2,21	3,19	71	71	100%	
(1) Abbott		2,84	0,19	6,8	12	0						12			
(60) Roche		2,54	0,083	3,3	28	0						28			
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		2,59	0,059	2,3	5	0						5			
(162) Siemens (Atellica)		2,95	0,052	1,8	6	0						6			
(179) Siemens		2,89	0,03	1,0	6	0						6			
Ostatní					14	0						14			
							2x 3, 2x 28, 4x 46, 2x 58, 1x 75, 2x 91, 1x 140								

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 30.08.2022