

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: CC2/21 - Cystatin C

Stop termín: 27.08.2021

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}
(106) Cystatin C					64						64	62	97%	
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
Vzorek A		0,815	0,091	11	64	CVP	0,815	0,028	18%	0,668	0,962	64	62	97%
(1) Abbott		0,897	0,036	4,0	10	0						10		
(28) Dako		0,800	0,059	7,4	5	0						5		
(60) Roche		0,755	0,038	5,1	19	0						19		
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,775	0,052	6,7	6	0						6		
(162) Siemens (Atellica)		0,895	0,037	4,1	5	0						5		
(179) Siemens		0,885	0,082	9,2	7	0						7		
Ostatní					12	0						12		
							2x 3, 1x 12, 3x 46, 1x 58, 1x 75, 1x 91, 3x 999							
Vzorek B		1,60	0,14	8,8	64	CVP	1,60	0,043	18%	1,31	1,89	64	64	100%
(1) Abbott		1,75	0,095	5,4	10	0						10		
(28) Dako		1,57	0,074	4,7	5	0						5		
(60) Roche		1,51	0,063	4,2	19	0						19		
(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		1,53	0,052	3,4	6	0						6		
(162) Siemens (Atellica)		1,75	0,037	2,1	5	0						5		
(179) Siemens		1,66	0,21	13	7	0						7		
Ostatní					12	0						12		
							2x 3, 1x 12, 3x 46, 1x 58, 1x 75, 1x 91, 3x 999							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 02.09.2021