

Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: výrobce přístroje)

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: CC1/19 - Cystatin C

Stop termín: 12.04.2019

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					70							70	69	99%
Vzorky a skupiny	[mg/L]													
Vzorek A		1,88	0,13	6,7	70	CVP	1,88	0,037	18%	1,54	2,22	70	69	99%
(1) Abbott		1,96	0,15	7,6	10	0						10		
(58) Beckman Coulter (Olympus)		1,89	0,09	4,8	16	0						16		
(60) Roche		1,82	0,06	3,3	20	0						20		
(149) Siemens (Dade)		1,68	0,10	6,2	7	0						7		
(179) Siemens (Bayer)		1,94	0,10	5,3	12	0						12		
Ostatní					5	0						5		
							2x 12, 2x 91, 1x 178							
Vzorek B		2,24	0,16	7,1	70	CVP	2,24	0,046	18%	1,83	2,65	70	70	100%
(1) Abbott		2,39	0,21	8,8	10	0						10		
(58) Beckman Coulter (Olympus)		2,26	0,13	5,9	16	0						16		
(60) Roche		2,12	0,064	3,0	20	0						20		
(149) Siemens (Dade)		2,23	0,13	5,7	7	0						7		
(179) Siemens (Bayer)		2,37	0,092	3,9	12	0						12		
Ostatní					5	0						5		
							2x 12, 2x 91, 1x 178							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 16.04.2019