

Filtr: Slovensko, minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: RC2/18 - Retikuly na analyzátoru

Stop termín: 28.09.2018

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}
(213) Retikuly					36							36	36	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
Vzorek A		114	15	13	36	CVP	109	2,7	50%	54,5	164	36	36	100%
(737) Siemens ADVIA 120, 2120, 2120i		119	11	9,4	6	0						6		
(749) Sysmex XE, XS, XT series		122	16	14	18	0						18		
(773) Beckman Coulter DxH 600, DxH 800		105	3,6	3,4	5	0						5		
Ostatní					7	0						7		
Vzorek B		230	30	13	36	CVP	221	5,4	50%	110	332	36	36	100%
(737) Siemens ADVIA 120, 2120, 2120i		224	26	12	6	0						6		
(749) Sysmex XE, XS, XT series		249	32	13	18	0						18		
(773) Beckman Coulter DxH 600, DxH 800		210	4,3	2,0	5	0						5		
Ostatní					7	0						7		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 04.10.2018