

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: FOB1/17 - Okulní krvácení

Stop termín: 28.04.2017

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}
(107) Hemoglobin					90							88	63	72%
Vzorky a skupiny	[µg/g]													
Vzorek A		39,6	14	37	90							88	71	81%
(1) Turbidimetrie; (116) Sentinel Diagnostics		52,5	4,0	7,6	38	0	CVPG	52,5	1,6	20%	42	63	38	
(1) Turbidimetrie; (208) Eiken		31,2	3,4	11	26	1	CVPG	31,2	1,7	20%	24,9	37,5	26	
(2) POCT; (57) Orion		26,7	6,0	23	24	2	CVPG	26,7	3,2	20%	21,3	32,1	24	
Ostatní					2	0							0	
							1x 1/196, 1x 1/999							
Vzorek B		115	38	33	90							88	69	78%
(1) Turbidimetrie; (116) Sentinel Diagnostics		149	18	12	38	0	CVPG	149	7,3	20%	119	179	38	
(1) Turbidimetrie; (208) Eiken		95,8	5,4	5,6	26	1	CVPG	95,8	2,6	20%	76,6	115	26	
(2) POCT; (57) Orion		77,0	23	30	24	2	CVPG	77	12	20%	61,6	92,4	24	
Ostatní					2	0							0	
							1x 1/196, 1x 1/999							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 05.05.2017