

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: FOB1/19 - Okultní krvácení

Stop termín: 25.04.2019

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 <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub>
<b>(107) Hemoglobin</b>					100							98	74	76%
Vzorky a skupiny	[µg/g]													
<b>Vzorek A</b>		123	39	32	100							98	78	80%
(57) Orion		117	31	26	22	2	CVPG	117	17	20%	93,6	141	22	
(116) Sentinel Diagnostics		156	25	16	41	0	CVPG	156	9,6	20%	124	188	41	
(208) Eiken		93,7	4,8	5,2	35	0	CVPG	93,7	2,0	20%	74,9	113	35	
Ostatní					2	0							0	
														2x 999
<b>Vzorek B</b>		42,5	16	38	100							98	85	87%
(57) Orion		34,4	7,1	21	22	0	CVPG	34,4	3,7	20%	27,5	41,3	22	
(116) Sentinel Diagnostics		57,7	6,4	11	41	1	CVPG	57,7	2,5	20%	46,1	69,3	41	
(208) Eiken		29,9	2,8	9,4	35	0	CVPG	29,9	1,2	20%	23,9	35,9	35	
Ostatní					2	0							0	
														2x 999

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytlačeno: 03.05.2019