

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}
(130) Leukocyty					137							137	135	99%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]													
Vzorek A		5,58	0,22	3,9	137	CVP	5,58	0,046	15%	4,74	6,42	137	136	99%
Všechny výsledky		5,58	0,22	3,9	137	0						137		
Vzorek B		4,45	0,18	4,1	137	CVP	4,45	0,038	15%	3,78	5,12	137	135	99%
Všechny výsledky		4,45	0,18	4,1	137	0						137		
(160) Neutrofilý					137							137	133	97%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]													
Vzorek A		3,48	0,18	5,2	137	CVP	3,48	0,038	25%	2,61	4,35	137	133	97%
Všechny výsledky		3,48	0,18	5,2	137	1						137		
Vzorek B		2,56	0,13	4,9	137	CVP	2,56	0,026	25%	1,92	3,2	137	135	99%
Všechny výsledky		2,56	0,13	4,9	137	1						137		
(161) Lymfocyty					137							137	132	96%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]													
Vzorek A		1,51	0,11	7,1	137	CVP	1,51	0,023	25%	1,13	1,89	137	132	96%
Všechny výsledky		1,51	0,11	7,1	137	1						137		
Vzorek B		1,33	0,094	7,0	137	CVP	1,33	0,020	25%	0,997	1,67	137	135	99%
Všechny výsledky		1,33	0,094	7,0	137	1						137		
(162) Monocyty					137							137	131	96%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]													
Vzorek A		0,366	0,062	17	137	CVP	0,366	0,013	50%	0,183	0,549	137	134	98%
Všechny výsledky		0,366	0,062	17	137	0						137		
Vzorek B		0,313	0,051	16	137	CVP	0,313	0,011	50%	0,156	0,47	137	132	96%
Všechny výsledky		0,313	0,051	16	137	0						137		
(163) Eozinofily					137							137	133	97%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]													
Vzorek A		0,208	0,017	8,1	137	CVP	0,208	,0035	50%	0,104	0,312	137	134	98%
Všechny výsledky		0,208	0,017	8,1	137	0						137		
Vzorek B		0,219	0,022	10	137	CVP	0,219	,0046	50%	0,109	0,329	137	135	99%
Všechny výsledky		0,219	0,022	10	137	0						137		
(164) Bazofily					137							137	137	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]													
Vzorek A		0,031	0,02	64	137	CVP	0,031	,0042	asym.	0	0,167	137	137	100%
Všechny výsledky		0,031	0,02	64	137	0						137		
Vzorek B		0,025	0,015	62	137	CVP	0,025	,0032	asym.	0	0,134	137	137	100%
Všechny výsledky		0,025	0,015	62	137	0						137		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 13.09.2017