

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 <sub>AV</sub> = 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>(130) Leukocyty</b>	[·10(exp9)/L]				21							21	21	100%	
Vzorky a skupiny															
<b>Vzorek A</b>		5,50	0,19	3,4	21	CVP	5,6	0,040	15%	4,76	6,44	21	21	100%	
Všechny výsledky		5,50	0,19	3,4	21	0						21	21	100%	
<b>Vzorek B</b>		5,09	0,23	4,5	21	CVP	5,16	0,037	15%	4,38	5,94	21	21	100%	
Všechny výsledky		5,09	0,23	4,5	21	0						21	21	100%	
<b>(160) Neutrofilý</b>	[·10(exp9)/L]				21							21	20	95%	
Vzorky a skupiny															
<b>Vzorek A</b>		3,86	0,28	7,3	21							21	20	95%	
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		3,86	0,28	7,3	21	0	CVP	3,99	0,036	25%	2,99	4,99	21		
<b>Vzorek B</b>		2,66	0,19	7,3	21							21	20	95%	
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		2,66	0,19	7,3	21	0	CVP	2,68	0,025	25%	2,01	3,35	21		
<b>(161) Lymfocyty</b>	[·10(exp9)/L]				21							21	18	86%	
Vzorky a skupiny															
<b>Vzorek A</b>		1,00	0,12	12	21							21	18	86%	
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		1,00	0,12	12	21	0	CVP	0,962	0,012	25%	0,721	1,21	21		
<b>Vzorek B</b>		1,75	0,13	7,4	21							21	20	95%	
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		1,75	0,13	7,4	21	0	CVP	1,78	0,018	25%	1,33	2,23	21		
<b>(162) Monocyty</b>	[·10(exp9)/L]				21							21	21	100%	
Vzorky a skupiny															
<b>Vzorek A</b>		0,486	0,10	21	21	CVP	0,52	0,013	50%	0,26	0,78	21	21	100%	
Všechny výsledky		0,486	0,10	21	21	0						21	21	100%	
<b>Vzorek B</b>		0,466	0,086	19	21	CVP	0,49	0,014	50%	0,245	0,735	21	21	100%	
Všechny výsledky		0,466	0,086	19	21	0						21	21	100%	
<b>(163) Eozinofily</b>	[·10(exp9)/L]				21							18	16	89%	
Vzorky a skupiny															
<b>Vzorek A</b>		0,112	0,062	55	21							18	16	89%	
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		0,086	0,016	19	18	0	CVP	0,078	,0030	asym.	0	0,168	18		
Ostatní					3	0						0			
<b>Vzorek B</b>		0,167	0,029	18	21							18	17	94%	
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		0,162	0,026	16	18	0	CVP	0,157	,0055	50%	0,078	0,236	18		
Ostatní					3	0						0			
<b>(164) Bazofily</b>	[·10(exp9)/L]				21							21	21	100%	
Vzorky a skupiny															
<b>Vzorek A</b>		0,020	0,014	66	21	CVP	0,032	,0027	asym.	0	0,168	21	21	100%	
Všechny výsledky		0,020	0,014	66	21	0						21	21	100%	
<b>Vzorek B</b>		0,022	0,015	69	21	CVP	0,04	,0033	asym.	0	0,155	21	21	100%	
Všechny výsledky		0,022	0,015	69	21	0						21	21	100%	