

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	[·10(exp9)/l]				16							16	16	100%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		5,46	0,27	5,0	16	CVP	5,58	0,046	15%	4,74	6,42	16	16	100%
Všechny výsledky		5,46	0,27	5,0	16	0						16	16	100%
Vzorek B		4,42	0,21	4,7	16	CVP	4,45	0,038	15%	3,78	5,12	16	16	100%
Všechny výsledky		4,42	0,21	4,7	16	0						16	16	100%
(160) Neutrofilly	[·10(exp9)/l]				16							16	15	94%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		3,43	0,25	7,3	16	CVP	3,48	0,038	25%	2,61	4,35	16	15	94%
Všechny výsledky		3,43	0,25	7,3	16	0						16	15	94%
Vzorek B		2,56	0,18	7,2	16	CVP	2,56	0,026	25%	1,92	3,2	16	16	100%
Všechny výsledky		2,56	0,18	7,2	16	0						16	16	100%
(161) Lymfocyty	[·10(exp9)/l]				16							16	16	100%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		1,47	0,18	13	16	CVP	1,51	0,023	25%	1,13	1,89	16	16	100%
Všechny výsledky		1,47	0,18	13	16	0						16	16	100%
Vzorek B		1,31	0,13	9,8	16	CVP	1,33	0,020	25%	0,997	1,67	16	16	100%
Všechny výsledky		1,31	0,13	9,8	16	0						16	16	100%
(162) Monocyty	[·10(exp9)/l]				16							16	14	88%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		0,374	0,065	17	16	CVP	0,366	0,013	50%	0,183	0,549	16	15	94%
Všechny výsledky		0,374	0,065	17	16	0						16	15	94%
Vzorek B		0,318	0,061	19	16	CVP	0,313	0,011	50%	0,156	0,47	16	14	88%
Všechny výsledky		0,318	0,061	19	16	0						16	14	88%
(163) Eozinofily	[·10(exp9)/l]				16							16	16	100%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		0,209	0,032	15	16	CVP	0,208	,0035	50%	0,104	0,312	16	16	100%
Všechny výsledky		0,209	0,032	15	16	0						16	16	100%
Vzorek B		0,224	0,025	11	16	CVP	0,219	,0046	50%	0,109	0,329	16	16	100%
Všechny výsledky		0,224	0,025	11	16	0						16	16	100%
(164) Bazofily	[·10(exp9)/l]				16							16	16	100%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		0,015	0,012	83	16	CVP	0,031	,0042	asym.	0	0,167	16	16	100%
Všechny výsledky		0,015	0,012	83	16	0						16	16	100%
Vzorek B		0,014	0,009	69	16	CVP	0,025	,0032	asym.	0	0,134	16	16	100%
Všechny výsledky		0,014	0,009	69	16	0						16	16	100%