

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 <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	AV	$U_{AV}$	D <sub>max</sub>	LL	UL	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub>
<b>(130) Leukocyty</b>					23							23	23	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		3,54	0,19	5,4	23	CVP	3,54	0,023	18%	2,9	4,18	23	23	100%
Všechny výsledky		3,54	0,19	5,4	23	0						23		
<b>Vzorek B</b>		5,97	0,34	5,7	23	CVP	5,99	0,038	15%	5,09	6,89	23	23	100%
Všechny výsledky		5,97	0,34	5,7	23	0						23		
<b>(160) Neutrofilly</b>					23							23	23	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		1,70	0,13	7,6	23	CVP	1,69	0,015	25%	1,26	2,12	23	23	100%
Všechny výsledky		1,70	0,13	7,6	23	0						23		
<b>Vzorek B</b>		3,89	0,29	7,5	23	CVP	3,94	0,036	25%	2,95	4,93	23	23	100%
Všechny výsledky		3,89	0,29	7,5	23	0						23		
<b>(161) Lymfocyty</b>					23							23	22	96%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		1,15	0,11	9,6	23	CVP	1,14	0,014	25%	0,855	1,43	23	22	96%
Všechny výsledky		1,15	0,11	9,6	23	0						23		
<b>Vzorek B</b>		1,49	0,15	10	23	CVP	1,49	0,019	25%	1,11	1,87	23	22	96%
Všechny výsledky		1,49	0,15	10	23	0						23		
<b>(162) Monocyty</b>					23							23	22	96%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		0,403	0,094	23	23	CVP	0,411	0,012	50%	0,205	0,617	23	23	100%
Všechny výsledky		0,403	0,094	23	23	0						23		
<b>Vzorek B</b>		0,369	0,082	22	23	CVP	0,353	0,010	50%	0,176	0,53	23	22	96%
Všechny výsledky		0,369	0,082	22	23	0						23		
<b>(163) Eozinofily</b>					23							23	18	78%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		0,248	0,039	16	23	CVP	0,253	,0052	50%	0,126	0,38	23	22	96%
Všechny výsledky		0,248	0,039	16	23	0						23		
<b>Vzorek B</b>		0,144	0,052	36	23	CVP	0,133	,0046	asym.	0	0,2	23	19	83%
Všechny výsledky		0,144	0,052	36	23	0						23		
<b>(164) Bazofily</b>					23							23	23	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		0,031	0,017	56	23	CVP	0,038	,0026	asym.	0	0,107	23	23	100%
Všechny výsledky		0,031	0,017	56	23	0						23		
<b>Vzorek B</b>		0,041	0,027	65	23	CVP	0,052	,0037	asym.	0	0,18	23	23	100%
Všechny výsledky		0,041	0,027	65	23	0						23		