

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												
		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>					188							188	188	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		5,48	0,19	3,5	188	CVP	5,48	0,034	15%	4,65	6,31	188	188	100%
Všechny výsledky		5,48	0,19	3,5	188	0						188		
<b>Vzorek B</b>		5,10	0,35	6,8	188	CVP	5,1	0,062	asym.	3,4	5,87	188	188	100%
Všechny výsledky		5,10	0,35	6,8	188	0						188		
<b>(160) Neutrofilý</b>					188							188	187	99%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		2,91	0,14	4,7	188	CVP	2,91	0,025	25%	2,18	3,64	188	188	100%
Všechny výsledky		2,91	0,14	4,7	188	0						188		
<b>Vzorek B</b>		2,73	0,19	6,9	188	CVP	2,73	0,034	asym.	2	3,42	188	187	99%
Všechny výsledky		2,73	0,19	6,9	188	0						188		
<b>(161) Lymfocyty</b>					188							188	188	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		1,74	0,12	6,7	188	CVP	1,74	0,021	25%	1,3	2,18	188	188	100%
Všechny výsledky		1,74	0,12	6,7	188	0						188		
<b>Vzorek B</b>		1,79	0,17	9,7	188	CVP	1,79	0,031	asym.	0,95	2,24	188	188	100%
Všechny výsledky		1,79	0,17	9,7	188	0						188		
<b>(162) Monocyty</b>					188							188	186	99%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		0,510	0,066	13	188	CVP	0,51	0,012	50%	0,255	0,765	188	187	99%
Všechny výsledky		0,510	0,066	13	188	0						188		
<b>Vzorek B</b>		0,379	0,071	19	188	CVP	0,379	0,013	50%	0,189	0,569	188	186	99%
Všechny výsledky		0,379	0,071	19	188	0						188		
<b>(163) Eozinofily</b>					188							188	183	97%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		0,257	0,028	11	188	CVP	0,257	,0051	50%	0,128	0,386	188	184	98%
Všechny výsledky		0,257	0,028	11	188	0						188		
<b>Vzorek B</b>		0,144	0,023	16	188	CVP	0,144	,0041	50%	0,072	0,216	188	185	98%
Všechny výsledky		0,144	0,023	16	188	0						188		
<b>(164) Bazofily</b>					188							188	188	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		0,058	0,025	43	188	CVP	0,058	,0045	asym.	0	0,164	188	188	100%
Všechny výsledky		0,058	0,025	43	188	0						188		
<b>Vzorek B</b>		0,024	0,014	58	188	CVP	0,024	,0025	asym.	0	0,153	188	188	100%
Všechny výsledky		0,024	0,014	58	188	0						188		

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 22.05.2018