

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>(150) Leukocyty</b>						18						18	18	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		5,49	0,19	3,4	18	CVP	5,61	0,041	15%	4,76	6,46	18	18	100%
Všechny výsledky		5,49	0,19	3,4	18	0						18		
<b>Vzorek B</b>		5,08	0,23	4,5	18	CVP	5,16	0,040	15%	4,38	5,94	18	18	100%
Všechny výsledky		5,08	0,23	4,5	18	0						18		
<b>(151) Erytrocyty</b>						18						18	15	83%
Vzorky a skupiny	·10(exp12)/L]													
<b>Vzorek A</b>		3,96	0,14	3,5	18	CVP	3,98	0,013	7%	3,7	4,26	18	16	89%
Všechny výsledky		3,96	0,14	3,5	18	0						18		
<b>Vzorek B</b>		4,53	0,11	2,4	18	CVP	4,56	0,015	7%	4,24	4,88	18	16	89%
Všechny výsledky		4,53	0,11	2,4	18	0						18		
<b>(152) Hemoglobin</b>						18						18	18	100%
Vzorky a skupiny	[g/L]													
<b>Vzorek A</b>		129	2,2	1,7	18	CVP	129	0,42	6%	121	137	18	18	100%
Všechny výsledky		129	2,2	1,7	18	0						18		
<b>Vzorek B</b>		137	3,0	2,2	18	CVP	137	0,42	6%	128	146	18	18	100%
Všechny výsledky		137	3,0	2,2	18	0						18		
<b>(153) Hematokrit</b>						18						18	18	100%
Vzorky a skupiny	[-]													
<b>Vzorek A</b>		0,411	0,016	3,8	18	CVPG	0,411	,0025	10%	0,369	0,453	18	18	100%
Všechny výsledky		0,411	0,016	3,8	18	0						18		
<b>Vzorek B</b>		0,419	0,017	4,1	18	CVPG	0,421	,0022	10%	0,378	0,464	18	18	100%
Všechny výsledky		0,419	0,017	4,1	18	0						18		
<b>(154) MCV</b>						18						18	17	94%
Vzorky a skupiny	[fL]													
<b>Vzorek A</b>		104	2,4	2,3	18	CVPG	103	0,49	10%	92,7	114	18	17	94%
Všechny výsledky		104	2,4	2,3	18	0						18		
<b>Vzorek B</b>		93,3	1,9	2,1	18	CVPG	92,1	0,36	10%	82,8	102	18	18	100%
Všechny výsledky		93,3	1,9	2,1	18	0						18		
<b>(155) Trombocyty</b>						18						18	18	100%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		185	8,9	4,8	18	CVP	185	2,2	27%	135	235	18	18	100%
Všechny výsledky		185	8,9	4,8	18	0						18		
<b>Vzorek B</b>		194	11	5,5	18	CVP	193	2,7	27%	140	246	18	18	100%
Všechny výsledky		194	11	5,5	18	0						18		
<b>(156) RDW</b>						18						18	16	89%
Vzorky a skupiny	[%]													
<b>Vzorek A</b>		15,1	0,55	3,6	18	CVPG	14,8	0,12	10%	13,3	16,3	18	16	89%
Všechny výsledky		15,1	0,55	3,6	18	0						18		
<b>Vzorek B</b>		13,4	0,47	3,5	18	CVPG	13	0,089	10%	11,7	14,3	18	16	89%
Všechny výsledky		13,4	0,47	3,5	18	0						18		
<b>(157) MPV</b>						18						18	17	94%
Vzorky a skupiny	[fL]													
<b>Vzorek A</b>		11,7	0,74	6,4	18	CVPG	11,5	0,17	18%	9,43	13,6	18	17	94%
Všechny výsledky		11,7	0,74	6,4	18	0						18		
<b>Vzorek B</b>		10,2	0,59	5,8	18	CVPG	9,81	0,17	18%	8,04	11,6	18	18	100%
Všechny výsledky		10,2	0,59	5,8	18	0						18		
<b>(158) PDW [%]</b>						1						1	0	0,00
Vzorky a skupiny	[%]													
<b>Vzorek A</b>		60,0			1	CVPG	27,1	10	15%	23	31,2	1	0	0,00
Všechny výsledky		60,0			1	0						1		
<b>Vzorek B</b>		47,0			1	CVPG	25,1	8,5	15%	21,3	28,9	1	0	0,00
Všechny výsledky		47,0			1	0						1		
<b>(165) PDW [fL]</b>						13						13	11	85%
Vzorky a skupiny	[fL]													
<b>Vzorek A</b>		15,2	1,0	6,7	13	CVP	14,9	0,22	15%	12,6	17,2	13	12	92%
Všechny výsledky		15,2	1,0	6,7	13	0						13		
<b>Vzorek B</b>		12,0	0,89	7,4	13	CVP	11,7	0,17	15%	9,94	13,5	13	11	85%
Všechny výsledky		12,0	0,89	7,4	13	0						13		

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>(166) PDW [-]</b>					3							3	3	100%
Vzorky a skupiny	[-]													
<b>Vzorek A</b>		17,1	0,29	1,7	3	CVP	18,8	1,6	15%	15,9	21,7	3	3	100%
Všechny výsledky		17,1	0,29	1,7	3	0						3	3	100%
<b>Vzorek B</b>		16,7	0,37	2,2	3	CVP	18,2	1,3	15%	15,4	21	3	3	100%
Všechny výsledky		16,7	0,37	2,2	3	0						3	3	100%

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 18.09.2018