

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}	
(150) Leukocyty					49							49	48	98%	
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]														
Vzorek A		10,5	0,48	4,5	49	CVP	10,6	0,079	15%	9,01	12,2	49	48	98%	
Všechny výsledky		10,5	0,48	4,5	49	0						49			
Vzorek B		3,76	0,20	5,2	49	CVP	3,76	0,033	18%	3,08	4,44	49	49	100%	
Všechny výsledky		3,76	0,20	5,2	49	0						49			
(151) Erytrocyty					49							49	49	100%	
Vzorky a skupiny	[·10(exp12)/l]														
Vzorek A		3,50	0,055	1,6	49	CVP	3,51	0,012	7%	3,26	3,76	49	49	100%	
Všechny výsledky		3,50	0,055	1,6	49	0						49			
Vzorek B		6,39	0,098	1,5	49	CVP	6,42	0,021	7%	5,97	6,87	49	49	100%	
Všechny výsledky		6,39	0,098	1,5	49	0						49			
(152) Hemoglobin					49							49	48	98%	
Vzorky a skupiny	[g/l]														
Vzorek A		90,9	1,5	1,6	49	CVP	90,7	0,28	6%	85,2	96,2	49	48	98%	
Všechny výsledky		90,9	1,5	1,6	49	0						49			
Vzorek B		171	3,2	1,9	49	CVP	169	0,55	6%	158	180	49	49	100%	
Všechny výsledky		171	3,2	1,9	49	0						49			
(153) Hematokrit					49							49	47	96%	
Vzorky a skupiny	[-]														
Vzorek A		0,252	0,011	4,5	49							49	48	98%	
(1) Automat		0,253	0,011	4,2	46	0	CVPG	0,261	0,024	10%	0,234	0,288	46		
Ostatní					3	0						3			
							3x 2								
Vzorek B		0,475	0,019	4,0	49							49	48	98%	
(1) Automat		0,476	0,018	3,8	46	0	CVPG	0,492	0,039	10%	0,442	0,542	46		
Ostatní					3	0						3			
							3x 2								
(154) MCV					49							49	49	100%	
Vzorky a skupiny	[fl]														
Vzorek A		72,1	2,7	3,7	49							49	49	100%	
(1) Automat		72,3	2,4	3,4	46	0	CVPG	74,2	0,59	10%	66,7	81,7	46		
Ostatní					3	0						3			
							3x 2								
Vzorek B		74,4	2,7	3,7	49							49	49	100%	
(1) Automat		74,7	2,6	3,5	46	0	CVPG	76,7	0,60	10%	69	84,4	46		
Ostatní					3	0						3			
							3x 2								
(155) Trombocyty					49							49	49	100%	
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/l]														
Vzorek A		509	36	7,2	49							49	49	100%	
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		510	36	7,0	48	0	CVP	504	6,6	20%	403	605	48		
Ostatní					1	0						1			
							1x 3								
Vzorek B		179	18	10	49							49	49	100%	
Všechny výsledky (bez samostatných skupin)		180	18	9,9	48	0	CVP	178	3,3	27%	129	227	48		
Ostatní					1	0						1			
							1x 3								
(156) RDW					40							40	34	85%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A		13,8	2,4	17	40							40	36	90%	
(749) Sysmex XE, XS, XT series		15,1	0,150	9,9	17	0	CVPG	15,2	0,082	10%	13,6	16,8	17		
(755) Sysmex KX series		10,8	0,65	6,0	12	1	CVPG	10,7	0,36	10%	9,63	11,8	12		
Ostatní					11	0						11			
							1x 737, 2x 765, 2x 766, 2x 768, 2x 772, 2x 773								
Vzorek B		16,6	3,0	18	40							40	34	85%	
(749) Sysmex XE, XS, XT series		18,5	1,2	6,6	17	0	CVPG	18,4	0,47	10%	16,5	20,3	17		
(755) Sysmex KX series		13,5	0,76	5,6	12	1	CVPG	13,3	0,42	10%	11,9	14,7	12		
Ostatní					11	0						11			
							1x 737, 2x 765, 2x 766, 2x 768, 2x 772, 2x 773								
(157) MPV					43							42	41	98%	
Vzorky a skupiny	[fl]														
Vzorek A		9,63	0,46	4,8	43							42	41	98%	
(1) Automat; (63) Sysmex		9,65	0,37	3,8	34	0	CVPG	9,85	0,099	18%	8,07	11,7	34		

Zkouška	[jednotka]						Srovnatelnost								
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	
(157) MPV					43							42	41	98%	
Vzorky a skupiny	[fl]														
Vzorek A		9,63	0,46	4,8	43							42	41	98%	
Ostatní					9	0						8			
							2x 1/12, 1x 1/176, 3x 1/177, 1x 1/179, 2x 2/1								
Vzorek B		9,49	0,38	4,0	43							42	42	100%	
(1) Automat; (63) Sysmex		9,46	0,38	4,0	34	0	CVPG	9,61	0,079	18%	7,88	11,4	34		
Ostatní					9	0						8			
							2x 1/12, 1x 1/176, 3x 1/177, 1x 1/179, 2x 2/1								
(158) PDW [%]					3							2	2	100%	
Vzorky a skupiny	[%]														
Vzorek A		21,3	10	49	3							2	2	100%	
Ostatní					3	0						2			
							1x 12, 1x 176, 1x 179								
Vzorek B		31,0	23	73	3							2	2	100%	
Ostatní					3	0						2			
							1x 12, 1x 176, 1x 179								
(165) PDW [fl]					32							32	31	97%	
Vzorky a skupiny	[fl]														
Vzorek A		9,39	0,45	4,8	32		CVP	9,35	0,10	15%	7,94	10,8	32	31	97%
Všechny výsledky		9,39	0,45	4,8	32	0						32			
Vzorek B		10,9	0,87	8,0	32		CVP	10,5	0,16	15%	8,92	12,1	32	32	100%
Všechny výsledky		10,9	0,87	8,0	32	0						32			
(166) PDW [-]					4							4	4	100%	
Vzorky a skupiny	[-]														
Vzorek A		15,8	2,2	14	4							4	4	100%	
Ostatní					4	0						4			
							1x 1, 3x 177								
Vzorek B		17,0	2,2	13	4							4	4	100%	
Ostatní					4	0						4			
							1x 1, 3x 177								