

RoM = robustní průměr	AV = vztažná hodnota	D <sub>max</sub> = přijatelný rozdíl
SD = směrodatná odchylka	CVE = konsenzus expertů	LL = dolní mez
CV = variační koeficient	U <sub>AV</sub> = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)	UL = horní mez
N <sub>tot</sub> = celkový počet výsledků		N <sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledků
N <sub>out</sub> = počet výsledků vyloučených před výpočtem		N <sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledků
SD, CV, U <sub>av</sub> , D <sub>max</sub> neuvádíme u zkoušek s binomickým rozdělením.		S <sub>rel</sub> = relativní úspěšnost

Vzorek Zkouška Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	Srovnatelnost					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
							AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL				
<b>Vzorek A</b>															
(901) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Blasty</b>															
Všechny výsledky		0,001			20	0	CVE	0,006		0	0,028	20			
(902) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	19	95	
<b>Promyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0,005			20	0	CVE	0,002		0	0,018	20			
(903) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	15	75	
<b>Neutrofilní myelocyty</b>															
Všechny výsledky		0,019			20	0	CVE	0,024		0,008	0,057	20			
(904) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	17	85	
<b>Neutrofilní metamyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0,027			20	0	CVE	0,024		0,008	0,057	20			
(905) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	18	90	
<b>Neutrofilní tyče</b>															
Všechny výsledky		0,036			20	0	CVE	0,042		0,017	0,077	20			
(906) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	19	95	
<b>Neutrofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,716			20	0	CVE	0,746		0,679	0,804	20			
(907) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Eozinofily - mladší formy</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20			
(908) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Eozinofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,011			20	0	CVE	0,01		0,001	0,036	20			
(909) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	18	90	
<b>Bazofilní granulocyty</b>															
Všechny výsledky		0,023			20	0	CVE	0,027		0,008	0,057	20			
(910) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	14	70	
<b>Monocyty</b>															
Všechny výsledky		0,037			20	0	CVE	0,021		0,005	0,05	20			
(911) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	18	90	
<b>Lymfocyty</b>															
Všechny výsledky		0,115			20	0	CVE	0,097		0,058	0,144	20			
(912) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Plazmatické buňky</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20			
(940) <b>Erythroblasty</b>	[na 100 difer. buněk]											20	20	100	
Všechny výsledky		0,975			20	0	CVE	1		0	4	20			
<b>Vzorek B</b>															
(901) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Blasty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20			
(902) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Promyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20			
(903) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Neutrofilní myelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20			
(904) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Neutrofilní metamyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20			
(905) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Neutrofilní tyče</b>															
Všechny výsledky		0,006			20	0	CVE	0,004		0	0,028	20			
(906) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	19	95	
<b>Neutrofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,565			20	0	CVE	0,558		0,488	0,63	20			
(907) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											20	20	100	
<b>Eozinofily - mladší formy</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20			

Vzorek Zkouška Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	Srovnatelnost					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
							AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL			
(908) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	20	100
<b>Eozinofilní segmenty</b>														
Všechny výsledky		0,018			20	0	CVE	0,018		0,005	0,05	20		
(909) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	18	90
<b>Bazofilní granulocyty</b>														
Všechny výsledky		0,009			20	0	CVE	0,009		0,001	0,036	20		
(910) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	18	90
<b>Monocyty</b>														
Všechny výsledky		0,038			20	0	CVE	0,04		0,017	0,077	20		
(911) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	18	90
<b>Lymfocyty</b>														
Všechny výsledky		0,364			20	0	CVE	0,373		0,308	0,446	20		
(912) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	20	100
<b>Plazmatické buňky</b>														
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20		
(940) Erythroblasty	[na 100 difer. buněk]											20	20	100
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	2	20		