

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: CD342/21 - Stanovení populace buněk CD34+

Stop termín: 01.11.2021

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>(690) Leukocyty</b>					22							22	21	95%
Vzorky a skupiny	[·10(exp9)/L]													
<b>Vzorek A</b>		17,4	0,48	2,8	22	CVP	17,4	0,25	15%	14,7	20,1	22	22	100%
(12) Beckman Coulter		17,5	0,48	2,7	5	0						5		
(63) Sysmex		17,4	0,44	2,5	13	0						13		
Ostatní					4	0						4		
							2x 88, 1x 157, 1x 177							
<b>Vzorek B</b>		10,3	0,35	3,4	22	CVP	10,3	0,18	15%	8,75	11,9	22	21	95%
(12) Beckman Coulter		10,3	0,22	2,2	5	0						5		
(63) Sysmex		10,4	0,30	2,8	13	0						13		
Ostatní					4	0						4		
							2x 88, 1x 157, 1x 177							
<b>(691) CD 34+ (relativní počet)</b>					22							22	21	95%
Vzorky a skupiny	[%]													
<b>Vzorek A</b>		0,457	0,034	7,4	22	CVP	0,457	0,018	25%	0,342	0,572	22	21	95%
(12) Beckman Coulter		0,450	0,044	9,7	7	0						7		
(88) Becton Dickinson		0,465	0,024	5,2	13	0						13		
Ostatní					2	0						2		
							1x 36, 1x 190							
<b>Vzorek B</b>		0,840	0,053	6,3	22	CVP	0,84	0,028	25%	0,63	1,05	22	21	95%
(12) Beckman Coulter		0,823	0,076	9,2	7	0						7		
(88) Becton Dickinson		0,860	0,017	1,9	13	0						13		
Ostatní					2	0						2		
							1x 36, 1x 190							
<b>(692) CD 34+ (absolutní počet)</b>					22							22	21	95%
Vzorky a skupiny	[počet/μL]													
<b>Vzorek A</b>		80,0	6,9	8,7	22	CVP	80	3,6	25%	60	100	22	22	100%
(12) Beckman Coulter		79,3	8,7	11	7	0						7		
(88) Becton Dickinson		80,2	5,9	7,3	11	0						11		
Ostatní					4	0						4		
							2x 0, 1x 36, 1x 190							
<b>Vzorek B</b>		86,3	6,5	7,6	22	CVP	86,3	3,4	25%	64,7	108	22	21	95%
(12) Beckman Coulter		85,8	3,8	4,4	7	0						7		
(88) Becton Dickinson		86,7	5,9	6,8	11	0						11		
Ostatní					4	0						4		
							2x 0, 1x 36, 1x 190							

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 06.11.2021