

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: IFT1/19 - Imunofenotypizace

Stop termín: 15.04.2019

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					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>(253) CD 3+ T lymfocyty</b>	[%]				100							100	91	91%
Vzorky a skupiny														
<b>Vzorek A</b>		58,0	1,5	2,5	100	CVP	58	0,36	7%	53,9	62,1	100	95	95%
(12) Beckman Coulter		58,2	1,4	2,4	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		57,3	1,9	3,3	37	0						37		
(177) MINDRAY		58,3	0,58	0,99	5	0						5		
<b>Vzorek B</b>		77,7	2,2	2,8	100	CVP	77,7	0,54	7%	72,2	83,2	100	96	96%
(12) Beckman Coulter		78,1	2,1	2,6	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		77,2	2,6	3,4	37	0						37		
(177) MINDRAY		77,2	1,3	1,7	5	0						5		
<b>(254) CD 4+ T lymfocyty</b>	[%]				100							100	91	91%
Vzorky a skupiny														
<b>Vzorek A</b>		49,8	1,5	3,1	100	CVP	49,8	0,38	10%	44,8	54,8	100	93	93%
(12) Beckman Coulter		50,1	1,4	2,9	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		49,1	1,9	4,0	37	0						37		
(177) MINDRAY		49,7	0,45	0,91	5	0						5		
<b>Vzorek B</b>		44,2	1,7	3,9	100	CVP	44,2	0,42	10%	39,7	48,7	100	96	96%
(12) Beckman Coulter		44,5	1,7	3,8	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		43,8	2,2	5,0	37	0						37		
(177) MINDRAY		43,7	0,39	0,90	5	0						5		
<b>(255) CD 8+ T lymfocyty</b>	[%]				100							100	92	92%
Vzorky a skupiny														
<b>Vzorek A</b>		7,30	0,54	7,5	100	CVP	7,3	0,13	17%	6,05	8,55	100	92	92%
(12) Beckman Coulter		7,25	0,52	7,2	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		7,37	0,50	6,8	37	0						37		
(177) MINDRAY		7,25	1,3	1,7	5	0						5		
<b>Vzorek B</b>		29,4	1,7	5,7	100	CVP	29,4	0,41	17%	24,4	34,4	100	99	99%
(12) Beckman Coulter		29,1	1,6	5,7	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		30,0	1,8	6,1	37	0						37		
(177) MINDRAY		30,5	1,5	4,9	5	0						5		
<b>(256) B lymfocyty</b>	[%]				100							100	97	97%
Vzorky a skupiny														
<b>Vzorek A</b>		19,4	1,1	5,4	100	CVP	19,4	0,26	30%	13,5	25,3	100	99	99%
(12) Beckman Coulter		19,2	1,1	5,7	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		19,8	0,97	4,9	37	0						37		
(177) MINDRAY		19,2	0,50	2,6	5	0						5		
<b>Vzorek B</b>		11,3	0,85	7,5	100	CVP	11,3	0,21	30%	7,91	14,7	100	97	97%
(12) Beckman Coulter		11,1	0,86	7,7	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		11,5	0,83	7,2	37	0						37		
(177) MINDRAY		11,4	0,60	5,3	5	0						5		
<b>(257) NK buňky</b>	[%]				100							100	90	90%
Vzorky a skupiny														
<b>Vzorek A</b>		21,1	1,5	7,2	100	CVP	21,1	0,37	26%	15,6	26,6	100	98	98%
(12) Beckman Coulter		21,0	1,4	6,7	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		21,2	1,8	8,4	37	0						37		
(177) MINDRAY		20,6	0,42	2,1	5	0						5		
<b>Vzorek B</b>		9,54	1,3	14	100	CVP	9,54	0,32	26%	7,05	12,1	100	91	91%
(12) Beckman Coulter		9,60	1,2	13	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		9,49	1,4	15	37	0						37		
(177) MINDRAY		9,29	1,0	11	5	0						5		

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 21.04.2019