

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: IFT1/18 - Imunofenotypizace

Stop termín: 16.04.2018

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}
(253) CD 3+ T lymfocyty					100							100	96	96%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A		74,0	1,7	2,3	100	CVP	74	0,41	7%	68,8	79,2	100	99	99%
(12) Beckman Coulter		74,0	1,5	2,1	49	0						49		
(36) Immunotech		72,1	0,32	0,44	5	0						5		
(88) Becton Dickinson		74,2	1,4	1,9	30	0						30		
(177) MINDRAY		74,0	1,5	2,0	5	0						5		
(190) Exbio Praha		74,4	2,4	3,3	7	0						7		
Ostatní					4	0						4		
							1x 0, 1x 28, 2x 999							
Vzorek B		74,0	1,5	2,0	100	CVP	74	0,37	7%	68,8	79,2	100	97	97%
(12) Beckman Coulter		73,9	1,3	1,8	49	0						49		
(36) Immunotech		72,3	2,4	3,3	5	0						5		
(88) Becton Dickinson		74,0	1,2	1,6	30	0						30		
(177) MINDRAY		75,0	1,5	2,0	5	0						5		
(190) Exbio Praha		74,4	2,1	2,8	7	0						7		
Ostatní					4	0						4		
							1x 0, 1x 28, 2x 999							
(254) CD 4+ T lymfocyty					100							100	97	97%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A		41,1	1,1	2,8	100	CVP	41,1	0,28	10%	36,9	45,3	100	98	98%
(12) Beckman Coulter		41,1	1,0	2,5	49	0						49		
(36) Immunotech		40,6	1,0	2,6	6	0						6		
(88) Becton Dickinson		41,2	1,1	2,6	29	0						29		
(177) MINDRAY		41,4	0,62	1,5	5	0						5		
(190) Exbio Praha		41,5	1,1	2,7	6	0						6		
Ostatní					5	0						5		
							1x 0, 4x 999							
Vzorek B		42,4	1,5	3,5	100	CVP	42,4	0,36	10%	38,1	46,7	100	98	98%
(12) Beckman Coulter		42,7	1,2	2,8	49	0						49		
(36) Immunotech		41,4	2,2	5,3	6	0						6		
(88) Becton Dickinson		42,1	1,3	3,1	29	0						29		
(177) MINDRAY		42,7	1,1	2,5	5	0						5		
(190) Exbio Praha		42,6	2,2	5,2	6	0						6		
Ostatní					5	0						5		
							1x 0, 4x 999							
(255) CD 8+ T lymfocyty					100							100	96	96%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A		23,2	1,6	6,9	100	CVP	23,2	0,39	17%	19,2	27,2	100	96	96%
(12) Beckman Coulter		22,7	1,2	5,2	49	0						49		
(36) Immunotech		22,6	2,5	11	6	0						6		
(88) Becton Dickinson		24,1	1,4	6,0	28	0						28		
(177) MINDRAY		23,0	1,5	6,4	5	0						5		
(190) Exbio Praha		23,5	1,8	7,8	6	0						6		
Ostatní					6	0						6		
							1x 0, 1x 28, 4x 999							
Vzorek B		29,0	1,3	4,6	100	CVP	29	0,33	17%	24	34	100	99	99%
(12) Beckman Coulter		28,7	1,2	4,1	49	0						49		
(36) Immunotech		28,4	1,4	4,9	6	0						6		
(88) Becton Dickinson		29,7	1,5	5,2	28	0						28		
(177) MINDRAY		29,0	1,5	5,1	5	0						5		
(190) Exbio Praha		28,7	1,1	4,0	6	0						6		
Ostatní					6	0						6		
							1x 0, 1x 28, 4x 999							
(256) B lymfocyty					100							100	98	98%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A		17,4	1,3	7,3	100	CVP	17,4	0,31	30%	12,1	22,7	100	98	98%
(12) Beckman Coulter		17,2	1,4	7,9	51	0						51		
(36) Immunotech		16,1	4,2	26	8	0						8		
(88) Becton Dickinson		17,7	0,85	4,8	25	0						25		
(177) MINDRAY		17,5	0,68	3,9	5	0						5		
(190) Exbio Praha		18,4	1,8	9,7	8	0						8		
Ostatní					3	0						3		
							1x 0, 2x 999							
Vzorek B		9,16	0,75	8,1	100	CVP	9,16	0,18	30%	6,41	12	100	98	98%
(12) Beckman Coulter		9,11	0,72	7,9	51	0						51		
(36) Immunotech		8,22	1,8	21	8	0						8		

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: IFT1/18 - Imunofenotypizace

Stop termín: 16.04.2018

Zkouška	[jednotka]					Srovnatelnost								
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(256) B lymfocyty					100							100	98	98%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek B		9,16	0,75	8,1	100	CVP	9,16	0,18	30%	6,41	12	100	98	98%
(88) Becton Dickinson		9,16	0,56	6,1	25	0						25		
(177) MINDRAY		10,5	0,74	7,1	5	0						5		
(190) Exbio Praha		9,16	0,83	9,1	8	0						8		
Ostatní					3	0						3		
							1x 0, 2x 999							
(257) NK buňky					100							100	92	92%
Vzorky a skupiny	[%]													
Vzorek A		7,23	1,3	18	100	CVP	7,23	0,33	36%	4,62	9,84	100	94	94%
(12) Beckman Coulter		7,43	1,4	19	49	0						49		
(36) Immunotech		8,07	1,4	18	7	0						7		
(88) Becton Dickinson		7,22	1,0	15	30	0						30		
(177) MINDRAY		7,00	0,00	0,00	5	0						5		
(190) Exbio Praha		5,80	0,30	5,1	6	0						6		
Ostatní					3	0						3		
							1x 0, 2x 999							
Vzorek B		15,5	1,3	8,6	100	CVP	15,5	0,33	26%	11,4	19,6	100	96	96%
(12) Beckman Coulter		15,7	1,3	8,2	49	0						49		
(36) Immunotech		16,5	5,1	31	7	0						7		
(88) Becton Dickinson		15,4	1,1	7,2	30	0						30		
(177) MINDRAY		15,5	2,2	14	5	0						5		
(190) Exbio Praha		14,7	0,78	5,3	6	0						6		
Ostatní					3	0						3		
							1x 0, 2x 999							

st_kn_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 25.04.2018