

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		73,9	1,6	2,2	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		74,1	1,9	2,5	39	0						39		
Ostatní					3	0						3		
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	1,4	1,9	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		73,9	1,8	2,4	39	0						39		
Ostatní					3	0						3		
(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	1,1	2,6	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		41,1	1,3	3,1	39	0						39		
Ostatní					3	0						3		
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		42,6	1,3	3,0	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		42,0	1,7	4,1	39	0						39		
Ostatní					3	0						3		
(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	1,3	5,9	57	0						57		
(88) Becton Dickinson		23,8	1,8	7,4	40	0						40		
Ostatní					3	0						3		
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	57	0						57		
(88) Becton Dickinson		29,5	1,5	5,0	40	0						40		
Ostatní					3	0						3		
(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		17,1	1,5	8,5	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		17,8	1,0	5,8	39	0						39		
Ostatní					3	0						3		
Vzorek B		9,16	0,75	8,1	100	CVP	9,16	0,18	30%	6,41	12	100	98	98%
(12) Beckman Coulter		9,07	0,79	8,7	58	0						58		
(88) Becton Dickinson		9,29	0,63	6,8	39	0						39		
Ostatní					3	0						3		
(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		7,40	1,4	19	57	0						57		
(88) Becton Dickinson		7,01	1,2	17	39	0						39		
Ostatní					4	0						4		
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		15,6	1,4	8,8	57	0						57		
(88) Becton Dickinson		15,3	1,3	8,4	39	0						39		
Ostatní					4	0						4		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 25.04.2018