

## Egyedi kiértékelés

Program: **213. Limfocita immunfenotipizálás**

Körvizsgálat száma: **2020.9.**

Kiküldés dátuma: **2020. szept. 9.**

Validálás dátuma: **2020. szept. 23.**

**Dr. Mikus Endre**

**LabMagister Oktató és Kutató Kft.**

Budapest

San Marco u. 68. 5/19.

1032

Paraméter	Mérési környezet	Minta	Eredmény	Célérték	Elfogadási		
					tartomány	Eltérés (%)	
Fehérvérszám (összes) /nL <sup>9</sup>	Műszer: BD Biosciences FACSCanto II Módszer: Single platform	91	5,65	5,9	5 - 6,8	-4	
		92	7,07	7,63	6,48 - 8,78	-7	
Limfociták az összes fehérvérszám %-ában kifejezve %	Műszer: BD Biosciences FACSCanto II Módszer: Single platform	91	25,2	24,5	19,6 - 29,4	+3	
		92	27,2	27,1	21,7 - 32,5	+0	
T-limfociták az összes limfocitaszám %-ában kifejezve %	Műszer: BD Biosciences FACSCanto II Módszer: Limfocita kapuzás: SSC/CD45	91	80,1	78,7	63 - 94,4	+2	
		92	78,8	78,5	62,8 - 94,2	+0	
B-limfociták az összes limfocitaszám %-ában kifejezve %	Műszer: BD Biosciences FACSCanto II Módszer: Limfocita kapuzás: SSC/CD45	91	11,5	11,2	7,84 - 14,56	+3	
		92	10,2	9,35	6,55 - 12,15	+9	
NK-sejtek (CD3 negatív populáció) az összes limfocitaszám %-ában %	Műszer: BD Biosciences FACSCanto II Módszer: Limfocita kapuzás: SSC/CD45	91	7,9	6,6	4,6 - 8,6	+20	
		92	10,5	9,5	6,65 - 12,35	+11	
CD4+ limfociták (CD3+ populáció) az összes limfocitaszám %-ában %	Műszer: BD Biosciences FACSCanto II Módszer: Limfocita kapuzás: SSC/CD45	91	54,4	54,5	43,6 - 65,4	-0	
		92	35,1	34,2	27,4 - 41	+3	
Abszolút CD4+ limfocita szám (CD3+ populáció) /nL <sup>9</sup>	Műszer: BD Biosciences FACSCanto II Módszer: Limfocita kapuzás: SSC/CD45	91	0,77	0,79	0,63 - 0,95	-3	
		92	0,68	0,69	0,55 - 0,83	-1	
CD8+ limfociták (CD3+ populáció) az összes limfocitaszám %-ában %	Műszer: BD Biosciences FACSCanto II Módszer: Limfocita kapuzás: FSC/SSC	91	19,4	19,6	15,7 - 23,5	-1	
		92	40,6	44	35,2 - 52,8	-8	

A hiteles eredeti kiértékelés a következő címen érhető el: <https://iqc.qualicont.com/labs/3294/evaluations/7791>

A QualiCont Nonprofit Kft. nem vállalja a felelősséget a közzétett dokumentumon történt módosításokért.