

ANALYSEUR MULTICOULEURS CYTOFLEX LX



Société <i>Nom commercial</i>	Beckman-Coulter - CytoFLEX LX
Année d'obtention	2020
Description brève	Cytomètre analyseur – capacité au débit – technologie APD
Fluorescence	Sources d'excitation : 4 Lasers : 405nm (4C) - 488 nm (2C) - 561 nm (4C) - 635 nm (3C)
Débit	> 10 000 évènements / sec
Position	
Applications	<ul style="list-style-type: none"> • Marquage immunophénotypique, marquage membranaire et intracellulaire, analyse de la prolifération cellulaire, analyse du cycle cellulaire etc. • Passeur de plaques (96w et deep well) • Taille Structure + 16 fluorescences • Banc optique évolutif (jusqu'à 6 lasers et 21 couleurs)