

<i>Société Nom commercial</i>	<b>Beckman-Coulter - CytoFLEX S</b>
<i>Année d'obtention</i>	<b>2016</b>
<i>Localisation</i>	Laboratoire L2
<i>Description brève</i>	Cytomètre - analyseur de cellules multicolore
<i>Fluorescence</i>	Source d'excitation : 4 Lasers : 405nm (4C) - 488 nm (2C) - 561 nm (4C) - 635 nm (3C)
<i>Débit</i>	<b>&gt; 10 000 évènements / sec</b>
<i>Position</i>	<b>Cytomètre analyseur – capacité haut débit – technologie APD – lecteur de plaque intégré</b>
<i>Applications</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Marquage immunophénotypique, marquage membranaire et intracellulaire, analyse de la prolifération cellulaire, analyse du cycle cellulaire etc.</li><li>• Taille, Structure + 13 fluorescences</li></ul>

