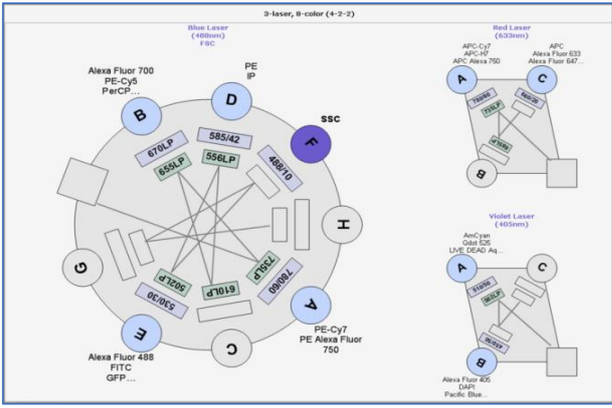


Marque	BD																								
Modèle	FACS Canto II																								
Etat général	Bon																								
Détails ensemble	1 cytomètre 1 module HTS avec 4 jeux de carrousels de 40 tubes (12x75 mm) 1 chariot fluïdique 1 écran 1 unité centrale + clavier + souris 1 clé license logiciel BD DIVA Software																								
Dimensions Cytomètre	H :64 cm x L : 91 cm x P :61 cm																								
Poids Cytomètre	170 kg																								
Dimensions Chariot fluïdique	H : 64 cm x L : 79 cm x P : 61 cm																								
Poids Chariot fluïdique	≤51 Kg (sans bidon) ≤82 Kg (avec les bidons pleins)																								
Capacité du bidon « Poubelle »	10L																								
Nombre de lasers	3																								
Spécifications lasers	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">SPECIFICATIONS DES LASERS (3)</th> </tr> <tr> <th colspan="4">The following Class (3B) lasers are mounted on the BD FACSCantoII cytometer</th> </tr> <tr> <th>Manufacturer</th> <th>Model</th> <th>Wavelength (nm)</th> <th>Power (mW)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Coherent</td> <td>Sapphire 488-20</td> <td>488</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>JDS Uniphase</td> <td>1144-P</td> <td>633</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>Point Source</td> <td>iFLEX2000-P-1-405-0.65-30-NP</td> <td>405</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	SPECIFICATIONS DES LASERS (3)				The following Class (3B) lasers are mounted on the BD FACSCantoII cytometer				Manufacturer	Model	Wavelength (nm)	Power (mW)	Coherent	Sapphire 488-20	488	20	JDS Uniphase	1144-P	633	17	Point Source	iFLEX2000-P-1-405-0.65-30-NP	405	30
SPECIFICATIONS DES LASERS (3)																									
The following Class (3B) lasers are mounted on the BD FACSCantoII cytometer																									
Manufacturer	Model	Wavelength (nm)	Power (mW)																						
Coherent	Sapphire 488-20	488	20																						
JDS Uniphase	1144-P	633	17																						
Point Source	iFLEX2000-P-1-405-0.65-30-NP	405	30																						
Logiciel	BD FACSDiva software v5.0																								
Configuration	4/2/2 																								
Date d'achat	2009																								
Mise en service	2009																								
Dernière maintenance	Decembre 2018																								
Temps d'activité	9680 heures																								
Derniere calibration CST	22-Jun-21																								
Manuels	oui																								
CD installation logiciel	oui																								