

matériel

Tubes	N° de réf.	Contenu (ml)	Additif	Couleur bouchon	COMMANDE
	368841	2	K2EDTA	Mauve	<input type="checkbox"/>
	367957	3.5	Activateur de coag./Gel (Sérum)	Jaune	<input type="checkbox"/>
	368494	2	Lithium Héparine	Vert	<input type="checkbox"/>
	368520	2	NaF Na2EDTA (Glycémie)	Gris	<input type="checkbox"/>
	363047	1.8	NA3 Citrate 3.2% (Hémostase)	Bleu	<input type="checkbox"/>
	367953	8.5	Activateur de coag./Gel (Sérum)	Jaune	<input type="checkbox"/>
	363706	250 - 500µL	K2EDTA	Mauve	<input type="checkbox"/>
	365968	400 - 600µL	Gel séparateur (Sérum)	Jaune	<input type="checkbox"/>
	365986	400 - 600µL	Lithium Héparine/Gel	Vert clair	<input type="checkbox"/>
	365993	250 - 500 µL	NaF (Glycémie)	Gris	<input type="checkbox"/>
	KG450447	500 µL	Na3 Citrate 3.2% (Hémostase)	Bleu	<input type="checkbox"/>

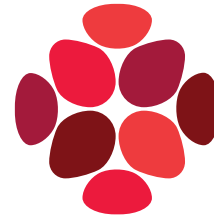
Aiguilles	N° de réf	Type	Longueur	Calibre	Couleur	COMMANDE
	360215	Sous vide	1.5" (38mm)	20G (0.9mm)	Jaune	<input type="checkbox"/>
	360213	Sous vide	1.5" (38mm)	21G (0.8mm)	Vert	<input type="checkbox"/>
	360211	Sous vide	1.5" (38mm)	22G (0.7mm)	Noir	<input type="checkbox"/>
		Classique		<input type="checkbox"/>
	367284	7" (178mm)	0.75" (19mm)	23G (0.6mm)	Bleu clair	avec Adapteur Luer <input type="checkbox"/>
	367282	7" (178mm)	0.75" (19mm)	21G (0.8mm)	Vert	avec Adapteur Luer <input type="checkbox"/>










Adapteurs et seringues

COMMANDE




	368872	BD Pronto™ Quick Release Holder	<input type="checkbox"/>
	367300	Adapteur Luer	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 2mL <input type="checkbox"/> 5mL <input type="checkbox"/> 10mL <input type="checkbox"/> 20mL	

matériel





Microbiologie et PCR		N° de réf.	Description	COMMANDE
	480CE	eSwab, 1ml Milieu Liquide Amies, 1 écouvillon floqué régulier, sécable		<input type="checkbox"/>
	483CE	eSwab, 1ml Milieu Liquide Amies, 1 écouvillon floqué Minitip, sécable		<input type="checkbox"/>
	350C	12x80mm tube, 1ml milieu UTM, (sans écouvillon)		<input type="checkbox"/>
	359C	+ 1 écouvillon floqué régulier, sécable, Culture virale et PCR		<input type="checkbox"/>
	361C	+ 1 écouvillon floqué Minitip, sécable, Culture virale et PCR		<input type="checkbox"/>
	608C	eNat, 1ml milieu de transport liquide, 1 écouvillon floqué régulier, sécable		<input type="checkbox"/>
		Tests génétiques et PCR infectieuses		<input type="checkbox"/>
		Set de flacons hémoculture (aérobie/anaérobie)		<input type="checkbox"/>

Selles et urine

	724310	Pot à urine, avec aiguille interne	<input type="checkbox"/>
	D10145	Pot à selles avec spatule, 60mL	<input type="checkbox"/>
	454239	Set de tubes à urine, sous vide	<input type="checkbox"/>

Anatomopathologie

		COMMANDE	
	QC20050	Container CellStor 10% de formol tamponné (=4% formaldéhyde), 60mL	<input type="checkbox"/>
	Q60032	Porte lame avec deux lames	<input type="checkbox"/>

Varia

Formulaire de demande	<input type="checkbox"/>
Sachets plastiques	<input type="checkbox"/>
Container à aiguille 1L	<input type="checkbox"/>

