

# BON DE DEMANDE DE FOURNITURES AU LABORATOIRE

E\_0018 (v. 18)

SERVICE : ..... CODE UF de livraison : ..... DATE : .....

N°tel : ..... Identité et fonction du demandeur : .....

Date : 07/12/2018

BIOCHIMIE			QUANTITE DEMANDEE	QUANTITE DELIVREE
Tubes SEC + GEL	5 ml	Bouchon <b>ROUGE</b> -Jaune	par 50	
Tubes SEC + GEL	4 ml	Bouchon <b>ROUGE</b> -Jaune	par 50	
Tubes HEPARINE + GEL	5 ml	Bouchon <b>VERT</b> -Jaune	par 50	
Tubes HEPARINE	4 ml	Bouchon <b>VERT</b> -noir	unité	
Tubes FLUORURE	4 ml	Bouchon <b>GRIS</b> -Noir	par 50	
Tubes oligo-éléments	6 ml	Bouchon <b>BLEU FONCE</b>	unité	
Tubes APROTININE	4 ml	Bouchon <b>SAUMON</b>	unité	
Tubes de purge		Bouchon <b>BLANC</b>	par 50	
Tubes SEC SANS GEL	4 ml	Bouchon <b>ROUGE</b> -noir	unité	
Tubes Microtainers HEPARINE GEL (néonate)			par 50	
Seringue Gaz du sang ( <i>safe</i> PICO Aspirator)		<b>MATER+BLOC</b>	unité	
Seringue Gaz du sang ( <i>safe</i> PICO Self-fill)		<b>AURAY</b>	unité	
Seringue Gaz du sang (BD™)			unité	
Capillaire Gaz du sang		<b>NEONAT</b>	unité	
Bocal pour recueil des urines de 24 H (3 L)			unité	
Tubes Monovette pour <b>prélèvement urinaire Biochimie</b>			par 64	
<b>BioNexia</b> ® kit prélèvement pour recherche de sang dans les selles			par 5	
Pochette Thermique ISOLUX pour <b>transport réfrigéré</b>			unité	

Bandelettes urinaires Combur® 7 Test	( <i>Lecteur URISYS</i> )	boîte de 100		
Rouleau de papier pour imprimante	( <i>Lecteur URISYS</i> )	unité		
Bandelettes urinaires Multistix® 8SG	( <i>Lecteur CLINITEK</i> )	boîte de 100		
Bandelettes urinaires Clinitek® Microalbumine	( <i>Lecteur CLINITEK</i> )	boîte de 25		
Flacons (2 niveaux) de contrôles	( <i>Lecteurs URISYS et CLINITEK</i> )	unité		

Bandelette Corps cétoniques dans le sang	( <i>Lecteur OPTIUM</i> )	boîte de 50		
Flacons (2 niveaux) de contrôles	( <i>Lecteur OPTIUM</i> )	unité		

Bandelettes Glucose pour ACCU-CHEK® INFORM II et Performa		boîte de 50		
Contrôles pour glucomètre ACCU-CHEK® INFORM II et Performa		unité		

BONS DE LABORATOIRE			QUANTITE DEMANDEE	QUANTITE DELIVREE
<b>BON L1+L2</b>	Principaux examens Biochimie, Hématologie ...		par 100	
<b>BON S</b>	Sérologie, autoimmunité, biologie moléculaire ...		par 100	
<b>BON M</b>	Microbiologie		par 100	
<b>BON ALLERGIE</b>	Allergie, choc anaphylactique		par 10	
<b>BON E1+E2</b>	Autres examens		par 10	

**Commande acceptée uniquement avec ce document  
A faxer au 14710**

HEMATO.- SERO.- MICROBIOLOGIE			QUANTITE DEMANDEE	QUANTITE DELIVREE
Tubes EDTA	4 ml	Bouchon <b>MAUVE</b>	par 50	
Tubes CITRATE	2,7 ml	Bouchon <b>BLEU</b>	unité	
Tubes CITRATE	2 ml	Bouchon <b>BLEU</b>	unité	
Tubes HEPARINE (prélèv <sup>1</sup> moelle)	9 ml	Bouchon <b>VERT</b>	unité	
Tubes ACD	9 ml	Bouchon <b>JAUNE</b>	unité	
Tubes Microtainers EDTA (néonate)			par 50	
Système de prélèvement sécurisé avec aiguille 21G		<b>VERTE</b>	par 50	
Système de prélèvement sécurisé avec aiguille 22G		<b>NOIRE</b>	par 50	
Dispositif prélèvement à ailette aiguille 23G		<b>BLEUE</b>	par 25	
Dispositif prélèvement à ailette aiguille 21G		<b>VERTE</b>	par 25	
Adaptateurs			unité	
Corps de pompe			unité	
Flacon Hémoculture aérobie +anaérobie			unité	
Flacon Hémoculture pédiatrie			unité	
Flacon Hémoculture mycobactéries			unité	
Flacon Hémoculture levures			unité	
Thrombo tic® (unopettes)			unité	
Flacons stériles 40 ml (bouchons rouges)			unité	
Flacons stériles coproculture			unité	
Tubes à ECBU (10ml avec conservateur ; type vacutainer)			unité	
Ecouvillons culturettes			unité	
Ecouvillons secs (uniquement pour la néonate)			unité	
Portagerm flacon			unité	
Portagerm tube + écouvillon			unité	
Kit PCR <i>Chlamydia trachomatis</i> / gonocoque			unité	
Kit de transport pour virus : grippe , Herpès...			unité	
Kit Quantiferon®			unité	
Porte lames pour myélogramme			unité	
Lames rodées avec plages dépolies			par 50	
Kit pour test ABO pré transfusionnel			unité	
Kit tétanos			par 25	

Autopiqueur pour COAGU-CHECK® XS PRO			unité	
Bandelettes pour COAGU-CHECK® XS PRO			par 24	

**Pour tout renseignement complémentaire,  
téléphoner au 13377 de 08h00 à 15h30 du lundi au vendredi**