



Portée détaillée v.3 de l'attestation N° 8-4278

*Detailed scope v.3 of the attestation N° 8-4278
Date de publication / Publish date: 12/12/2025*

Section Santé Humaine

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

MYXLAB 72

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE					
Site	Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	BETA HCG	Sérum	Beckman Coulter Access 2 n° série: 574478 Technique immunoenzymatique chimioluminescence	D3MOACCES72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	BILIRUBINE DIRECTE	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode Diaso à point final minutée	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	BILIRUBINE TOTALE	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode Diaso à point final minutée	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	CHLORE	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Potentiométrie indirecte avec électrode spécifique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	CHOLESTEROL HDL	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode en point final minutée	D3MOAU48072	

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Site	Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	CHOLESTEROL TOTAL	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode en point final minutée	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	CREATININE	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode enzymatique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	CRP	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode immunoturbidimétrique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	FERRITINE	Sérum	Beckman Coulter Access 2 n° série: 574478 Technique immunoenzymatique chimioluminescence	D3MOACCES72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	GGT	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode cinétique colorimétrique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	GLYCEMIE	Plasma	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Technique enzymatique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	PHOSPHATASES ALCALINES	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode cinétique colorimétrique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	POTASSIUM	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Potentiométrie indirecte avec électrode spécifique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	PROTIDES	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode cinétique au biuret	D3MOAU48072	

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE

Site	Examen / analyse Examination / analysis	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	PSA	Sérum	Beckman Coulter Access 2 n° série: 574478 Technique immunoenzymatique chimioluminescence	D3MOACCES72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	SODIUM	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Potentiométrie indirecte avec électrode spécifique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	TGO (ASAT)	Sérum	Beckman Coulter AU 480 n° série: 2023030453 Méthode cinétique colorimétrique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	TGP (ALAT)	Sérum	Beckman Coulter AU 480 Méthode cinétique colorimétrique	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	TRIGLYCERIDES	Sérum	Beckman Coulter AU 480 Méthode en point final	D3MOAU48072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	TROPONINE	Sérum	Beckman Coulter Access 2 n° série: 574478 Technique immunoenzymatique chimioluminescence	D3MOACCES72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	TSH	Sérum	Beckman Coulter Access 2 n° série: 574478 Technique immunoenzymatique chimioluminescence	D3MOACCES72	

BM HB01 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / HÉMATOCYTOLOGIE

Site	Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	FORMULE SANGUINE LEUCOCYTAIRE (lymphocytes, monocytes, polynucléaires basophiles, polynucléaires éosinophiles, polynucléaires neutrophiles)	Sang total	Cellavision DC01 n° série 1100847 Lecture optique Technique manuelle	D3MODC-172	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	NUMÉRATION FORMULE SANGUINE (Globules blancs, globules rouges, hématocrites, hémoglobine, volume globulaire moyen, CCMH, TCMH.)	Sang total	Beckman Coulter DXH 560 n° série BG030159 Impédancemétrie et cytométrie de flux	D3MODXH56072	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	NUMÉRATION PLAQUETTAIRE volume plaquettaire moyen, IDP	Sang total	Beckman Coulter DXH 560 n° série BG030159 cytométrie de flux	D3MODXH56072	

BM CB02 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE / HÉMOSTASE

Site	Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	D-DIMERES	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 0000009195 Technique Immunoturbidimétrique	D3MOSTAC72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	FIBRINOGENE	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 0000009195 Technique chronométrique	D3MOSTAC72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	INR	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 0000009195 Technique chronométrique	D3MOSTAC72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	TAUX DE PROTHROMBINE	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 0000009195 Technique chronométrique	D3MOSTAC72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	TEMPS DE CEPHALINE KAOLIN	Plasma	STA Compact Diagnostica Stago n° série: 0000009195 Technique chronométrique	D3MOSTAC72	

BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE / MICROBIOLOGIE GÉNÉRALE

Site	Examen / analyse <i>Examination / analysis</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	HEPATITE C: SEROLOGIE (Anticorps totaux)	Sérum	Beckman Coulter Access 2 n° série: 574478 Technique immunoenzymatique chimioluminescence	D3MOACCES72	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	HIV SEROLOGIE DEPISTAGE	Sérum	Beckman Coulter Access 2 n° série: 574478 Technique immunoenzymatique chimioluminescence	D3MOACCES72	

BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Site	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
MYXLAB 72 LE MANS	au sein du site au domicile des patients	Sang	Prélèvement par ponction veineuse directe (Phlébotomie)	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPSANG / C2MOHEMOC	
MYXLAB 72 LE MANS	au sein du site au domicile des patients	liquide ou produit biologique	Prélèvement de liquides et de produits biologiques (ponction, écoulement, sondage,...)	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC	
MYXLAB 72 LE MANS	au sein du site au domicile des patients	Peau et phanères	Prélèvement aseptique cutané pour examens cytologiques, bactériologiques, mycologiques, virologiques ou parasitologiques.	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC	
MYXLAB 72 LE MANS	au sein du site au domicile des patients	Muqueuses: nez , gorge, oreille, langue, bouche, vagin, urètre, anus	Prélèvement aseptique à différents niveau des muqueuses pour examens cytologiques, bactériologiques, mycologiques, virologiques ou parasitologiques.	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC	
MYXLAB 72 LE MANS	au sein du site	Air expiré	(Helikit)	Manuel de prélèvement (www.myxlab.fr)	

BM PP01 - BIOLOGIE MEDICALE / PHASES PRÉ- ET POSTANALYTIQUES

Site	Lieu de réalisation des opérations <i>Location of operations</i>	Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i>
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	au sein du site au domicile des patients	Sang	Prélèvement par ponction veineuse directe (Phlébotomie)	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPSANG / C2MOHEMOC	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	au sein du site au domicile des patients	liquide ou produit biologique	Prélèvement de liquides et de produits biologiques (ponction, écoulement, sondage,...)	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	au sein du site au domicile des patients	Peau et phanères	Prélèvement aseptique cutané pour examens cytologiques, bactériologiques, mycologiques, virologiques ou parasitologiques.	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	au sein du site au domicile des patients	Muqueuses: nez , gorge, oreille, langue, bouche, vagin, urètre, anus	Prélèvement aseptique à différents niveau des muqueuses pour examens cytologiques, bactériologiques, mycologiques, virologiques ou parasitologiques,	Manuel de prélevement (www.myxlab.fr) C2MOPBAC	
MYXLAB 72 SABLE SUR SARTHE	au sein du site	Air expiré	(Helikit)	Manuel de prélèvement (www.myxlab.fr)	