



Portée détaillée v.6 de l'attestation N° 8-2173

Detailed scope v.6 of the attestation N° 8-2173
Date de publication / Publish date: 04/04/2024

Section Santé Humaine

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

BIOLAB - UNILABS

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	Acide urique	Sérum	Enzymatique-colorimétrique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Acide urique	Urines échantillon ou 24H	Enzymatique-colorimétrique / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Acide valproïque	Sérum	Enzymatique-colorimétrique / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	changement réactif (passage réactif Beckman) février 2021
Laboratoire Boucicaut	Alanine amino-transférase	Sérum	Enzymatique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Albuminémie	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Alpha foeto-protéine	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Antigène carcino embryonnaire	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	Antigène spécifique de la prostate (PSA)	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Antigène spécifique de la prostate libre (PSAL)	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Apo A1	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Aspartate amino-transférase	Sérum	Enzymatique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	B2-microglobuline	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	b HCG	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Bicarbonates	Sérum	Enzymatique-colorimétrique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Bilirubine directe	Sérum	Coloration photométrique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Bilirubine totale	Sérum	Coloration photométrique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	BNP	Plasma EDTA	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	C3	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	C4	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	CA 15-3	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	CA 19-9	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	CA 125	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Calcium	Urines échantillon ou 24H	Colorimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Calcium	Sérum	Colorimétrie / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Chlore	Urines échantillon ou 24H	Potentiométrie indirecte / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Chlore	Sérum	Potentiométrie indirecte / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Cholestérol	Sérum	Enzymatique-colorimétrie / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Cholestérol LDL	Sérum	Enzymatique-colorimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Chol HDL	Sérum	Enzymatique-colorimétrie / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Cortisol	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	CPK (créatine-phosphokinase)	Sérum	Enzymatique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Créatinine	Urines échantillon ou 24H	Enzymatique / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	Créatinine	Sérum	Enzymatique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Digoxine	Sérum	Spectrophotométrie - immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Fer	Sérum	Colorimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Ferritine	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Folates	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	FSH (hormone folliculo stimulante)	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Gamma glutamyl transférase	Sérum	Enzymatique-colorimétrie / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Glucose	Urines échantillon ou 24H	Enzymatique-colorimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Glucose	Plasma	Enzymatique-colorimétrie / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Haptoglobine	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	HbA1c	Sang total EDTA	Chromatographie liquide haute performance (HPLC) Tosoh G11	D3 - MO 610 et D4 - INS 688	
Laboratoire Boucicaut	HT 21	Sérum	Fluoroimmunos dosage/Delfia Express	D3 - MO 611 D4 - INS 706 D4 - INS 705 D4 - INS 704	

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	IgA	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	IgG	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	IgM	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	LDH (lactate déshydrogénase)	Sérum	Enzymatique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	LH (hormone lutéinisante)	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Lipase	Sérum	Enzymatique-colorimétrique AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Lithium	Sérum	Spectrophotométrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Magnésium	Sérum	Colorimétrique / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Magnésium	Urines échantillons ou 24 H	Colorimétrique / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Micro-albumine	Urines échantillon	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	PCT (procalcitonine)	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	Passage sur DXI le 27/11/19

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	Phosphatases alcalines	Sérum	Colorimétrique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Phosphore	Urines échantillons ou 24 H	Colorimétrique / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Phosphore	Sérum	Colorimétrique / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Potassium	Sérum	Potentiométrie indirecte / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Potassium	Urines échantillon ou 24H	Potentiométrie indirecte / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Progestérone	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Prolactine	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Protides sériques	Sérum	Colorimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Protides urinaires	Urines : échantillon ou 24h	Colorimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Protéine C Réactive	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Préalbumine	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	PTH	Plasma EDTA	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Sodium	Sérum	Potentiométrie indirecte / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	Sodium	Urines échantillon ou 24H	Potentiométrie indirecte / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Testostérone	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Thyroxine libre FT4 II	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Thyréostimuline (TSH)	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Transferrine	Sérum	Immunoturbidimétrie / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Tri-iodothyronine libre FT3	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Triglycérides	Sérum	Enzymatique-colorimétrique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Troponine	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	Passage à la troponine ultrasensible le 29/01/19
Laboratoire Boucicaut	Urée	Plasma	Enzymatique-cinétique / AU 5800 et AU680 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	Démarrage AU680 le 16 juin 2021
Laboratoire Boucicaut	Urée	Urines échantillon ou 24H	Enzymatique-cinétique / AU 5800 Beckman	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 012	
Laboratoire Boucicaut	Vitamine B12	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Vitamine D	Sérum	CLIA / Liaison XL Diasorin	Cf. fiche fournisseur dans classeur D4 - EX 053	Ajout le 27 octobre 2021

BM BB01 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	Œstradiol	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	

BM BB04 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	CDT	Sérum	Electrophorèse capillaire IFCC Capillarys 3 Sebia	D3 - MO 409 D4 - INS 464	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	Electrophorèse capillaire	Sérum	Electrophorèse capillaire Capillarys 3 Sebia	D3 - MO 409 D4 - INS 462	Changement de Capillarys le 03/07/19
Laboratoire Boucicaut	Immunofixation	Sérum	Immunofixation / Capillarys3 Sebia	D3 - MO 409 D4 - INS 467	Ajout le 27 octobre 2021

BM BB05 - BIOLOGIE MEDICALE / BIOCHIMIE (SH) / BIOCHIMIE GÉNÉRALE ET SPÉCIALISÉE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	Recherche de sang dans les selles	Selles	Immuno-chromatographie sur membrane	D4 - INS 963	Support solide TUS

BM HB01 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / HÉMATOCYTOLOGIE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	Hémogramme / Numération des éléments figurés du sang / Dosage de l'hémoglobine / Hématocrite / VGM / Paramètres érythrocytaires / Formule leucocytaire	Sang total EDTA	Impédance Cytométrie de flux Photométrie - Optique - Calcul Identification morphologique après coloration par microscopie / DXH 800 (1,2 et 3) Beckman DM 9600	D3 - MO 207, D4 - INS 210 et D4 - INS 213	Démarrage DHX3 le 10 mars 2021
Laboratoire Boucicaut	Plaquettes	Sang total EDTA ou Citrate	Impédance Cytométrie de flux Photométrie - Optique - Calcul Identification morphologique après coloration par microscopie / DXH 800 (1,2 et 3) Beckman DM 9600	D3 - MO 207, D4 - INS 210 et D4 - INS 213	Démarrage DHX3 le 10 mars 2021
Laboratoire Boucicaut	Réticulocytes	Sang total EDTA	Cytométrie de flux après coloration par colorant supravital	D3 - MO 207 et D4 - INS 211	

BM HB03 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / HÉMATOCYTOLOGIE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	VS	Sang total EDTA	Photométrie capillaire / Alifax 1 et 2 Beckman	D3 - MO 209 et D4 - INS 217	Démarrage Alifax 2 le 8 décembre 2021

BM CB02 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / HÉMOSTASE (SH)

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>
Laboratoire Boucicaut	D-Dimères	Plasma citraté	Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 328	
Laboratoire Boucicaut	Facteur IX	Plasma citraté	Chrono-Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 335	
Laboratoire Boucicaut	Facteur V	Plasma citraté	Chrono-Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 331	Changement réactif (passage à la Recombiplastin) le 19/07/2022
Laboratoire Boucicaut	Facteur VIII	Plasma citraté	Chrono-Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 334	
Laboratoire Boucicaut	Facteur XI	Plasma citraté	Chrono-Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 336	
Laboratoire Boucicaut	Fibrinogène	Plasma citraté	Chrono-Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 323	
Laboratoire Boucicaut	Taux de prothrombine (TP) INR	Plasma citraté	Chrono-Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 320	Changement réactif (passage à la Recombiplastin) le 19/07/2022
Laboratoire Boucicaut	Temps de céphaline + activateur (TCA)	Plasma citraté	Chrono-Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 321	
Laboratoire Boucicaut	Temps de céphaline kaolin (TCK)	Plasma citraté	Chrono-Turbidimétrie / ACL TOP	D4 - INS 322	

BM IH01 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / IMMUNO-HÉMATOLOGIE

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>
Laboratoire Boucicaut	Groupage sanguin ABO-Rhésus (D)	Sang total EDTA	Agglutination et microfiltration sur gel / ORTHO : Vision	D4 - INS 111 D3 - MO 102	Nouvelles cassettes ABO le 20/11/2018
Laboratoire Boucicaut	Phénotypes Rhésus C,c,E,e,Kell (K)	Sang total EDTA	Agglutination et microfiltration sur gel / ORTHO : Vision	D4 - INS 111 D3 - MO 102	Nouvelles cassettes ABO le 20/11/2018

BM IH02 - BIOLOGIE MEDICALE / HEMATOLOGIE (SH) / IMMUNO-HÉMATOLOGIE

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>
Laboratoire Boucicaut	Recherche d'anticorps irréguliers antiglobules rouges	Sang total EDTA	Agglutination et microfiltration sur gel / ORTHO : Vision	D4 - INS 110	

BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	Ac anti Hbc	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Ac anti Hbs	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Ac HAV IgM	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	Ac HAV totaux	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Ag Hbs	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	BW TPHA	Sérum	CLIA Liaison XL Diasorin	Cf Fiche fournisseur dans classeur D4 - EX 053	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	Chlamydiae IgG	Sérum	CLIA Liaison XL Diasorin	Cf Fiche fournisseur dans classeur D4 - EX 053	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	CMV IgG et IgM	Sérum	CLIA Liaison XL Diasorin	Cf Fiche fournisseur dans classeur D4 - EX 053	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	EBV IgM anti VCA EBV IgG anti-VCA EBV IgG anti-EBNA	Sérum	CLIA Liaison XL Diasorin	Cf Fiche fournisseur dans classeur D4 - EX 053	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	HbcT confirmation	Sérum	CLIA Liaison XL Diasorin	Cf Fiche fournisseur dans classeur D4 - EX 053	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	HIV	Sérum	Immunologie type « sandwich » / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	Changement de réactif (nouvelle génération du réactif Beckman) le 17 mars 2023
Laboratoire Boucicaut	HVC	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	
Laboratoire Boucicaut	Lyme IgG et IgM	Sérum	CLIA Liaison XL Diasorin	Cf Fiche fournisseur dans classeur D4 - EX 053	Ajout le 29/12/2023

BM MG01 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	Rubéole IgG	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	Toxoplasmose IgG et IgM	Sérum	Electrochimiluminescence / DXI 800 Beckman 1 et 2	Cf. fiche fournisseur dans classeur K2 - EX 013	Ajout le 29/12/2023
Laboratoire Boucicaut	Toxoplasmose IgG et IgM	Sérum	CLIA Liaison XL Diasorin	Cf Fiche fournisseur dans classeur D4 - EX 053	Ajout le 29/12/2023

BM MG03 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	Recherche de Clostridium difficile (Toxine A et B) Adénovirus Rotavirus Norovirus	Selles	Tests unitaires simples	D4 - INS 966 D4 - INS 967 D4 - INS 988	Support solide TUS

BM MG05 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	Clostridium difficile (Toxine B)	Selles	RT-PCR multiplex en temps réel qui permet l'amplification et la différenciation simultanées d'acides nucléiques infectieux / CFX 1 et 3 Biorad et STARlet Seegene	D3 - MO 915	Ajout le 29/12/2023 Remplacement CFX2 par CFX3 le 30/01/2023
Laboratoire Boucicaut	Parasites fécaux	Selles	RT-PCR multiplex en temps réel qui permet l'amplification et la différenciation simultanées d'acides nucléiques infectieux / CFX 1 et 3 Biorad et STARlet Seegene	D3 - MO 915	Ajout le 29/12/2023 Remplacement CFX2 par CFX3 le 30/01/2023
Laboratoire Boucicaut	RT PCR Covid	Prélèvement nasopharyngés	RT-PCR multiplex en temps réel qui permet l'amplification et la différenciation simultanées d'acides nucléiques cibles de S gene, RdRP gene, N gene du SARS-CoV-2, Influenzae A Virus (Flu A), Influenzae B Virus (Flu B) et Human respiratory syncytial virus (RSV) (détection qualitative) / CFX 1 et 3 Biorad et STARlet Seegene	D3 - MO 915	Changement automate le 30/05/2023 Retrait prélèvement salivaire Remplacement CFX2 par CFX3 le 30/01/2023

BM MG07 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	Compte d'addis	Urines	Lecture optique/IQ200 610 et 611 (Beckman) Examen morphologique direct microscopique	D3 - MO 912	Changement d'automates le 3 mai 2021
Laboratoire Boucicaut	Cytologie	Urines	Examen morphologique direct macro- et microscopique à l'état frais et/ou après préparation (coloration GRAM automatisé sur Aerospray et manuel) Lecture optique/IQ200 610 et 611 (Beckman)	D3 - MO 912	Changement d'automates le 3 mai 2021
Laboratoire Boucicaut	ECBU	Urines	Examen morphologique direct macro- et microscopique à l'état frais et/ou après préparation (coloration GRAM automatisé sur Aerospray et manuel) Lecture optique/IQ200 610 et 611 (Beckman)	D3 - MO 913 D3 - MO 910 D3 - MO 912	Changement d'automates le 3 mai 2022 (IQ)
Laboratoire Boucicaut	Parasites fécaux	Selles	Examen morphologique direct macro- et microscopique à l'état frais et/ou après préparation	D4 - INS 964	Ajout à la date du 01/02/19

BM MG08 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	Hémoculture	Sang total	Electroluminescence (Bactalert 2 modules) Caractérisation biochimique	D3 - MO 906	

BM MG09 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	Recherche, identification et dénombrement de dermatophytes et champignons filamenteux	Peau, ongles, cheveux	Examen morphologique direct macro- et microscopique à l'état frais et/ou après culture, avec ou sans préparation (coloration...)	D4 - INS 965	

BM MG11 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	ECBU	Urines	Ensemencement manuel ou automatisé - Prelud (I2A) Spectrométrie de masse Malditov (Bruker) Inhibition de croissance en milieu liquide en présence d'une certaine concentration d'antibiotique(s), après incubation (WalkAway 1 et 3 et Adadgio)	D3 - MO 913 D3 - MO 910 D3 - MO 912	
Laboratoire Boucicaut	Hémoculture	Sang total	Examen morphologique direct macro- et microscopique à l'état frais et/ou après préparation (coloration GRAM automatisé sur Aerospray et manuel) Spectrométrie de masse Malditov (Bruker) Inhibition de croissance en milieu liquide en présence d'une certaine concentration d'antibiotique(s), après incubation (WalkAway 1 et 3 et Adadgio)	D3 - MO 906	

BM MG12 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	ECBU	Urines	Antibiogramme par diffusion en milieu gélosé avec lecture manuelle ou automatisé (Adagio et Walkaway 1 et 3)	D3 - MO 913 D3 - MO 910 D3 - MO 912	
Laboratoire Boucicaut	Hémoculture	Sang total	Antibiogramme par diffusion en milieu gélosé avec lecture manuelle ou automatisé (Adagio Walkaway 1 et 3)	D3 - MO 906	

BM MG13 - BIOLOGIE MEDICALE / MICROBIOLOGIE (SH) / 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>
Laboratoire Boucicaut	Diagnostic biologique du paludisme	Sang	Examen morphologique microscopique direct après fixation, coloration, concentration (frottis, goutte épaisse) Détermination phénotypique : immunochromatographie	Palutop+4 Optima Biosynex	