

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre <u>ou</u> préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant <i>méthode adaptée/développée</i>)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM AB01	IgE	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E2)	O4827031190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM AI01	AC anti- thyroperoxydase	sérum	ECLIA (Cobas 601 - Module E du CE)	O6368590190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM AI01	AC anti-thyroglobuline	sérum	ECLIA (Cobas 601 - Module E du CE)	09004998190	Changement de réactif le 30/09/2022
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG07	Cytologie urinaire	Urines	Méthode manuelle (Kova)	MS-ANA-MO-001	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG07	Cytologie urinaire	Urines	Méthode automatisée (Urised 3 PRO)	MS-ANA-MO-021	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG07	Coloration de Gram	Cultures bactériennes et liquides biologiques	Méthode manuelle	MS-ANA-MO-028	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11	Encemencement et culture	Urines	Méthode manuelle	MS-ANA-MO-001	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12	Identification et Antibiogramme	Cultures bactériennes	Méthode automatisée (Vitek 2 nouveau)	MS-ANA-MO-021 / MS-ANA-MO-051 / MS-ANA-MO-052	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11	Identification	Cultures bactériennes	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-045 / MS-ANA-MO-050 / MS-ANA-MO-058 / MS-ANA-MO-059 / MS-ANA-MO 067	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG12	Antibiogramme complémentaire	Cultures bactériennes	Méthode manuelle	MS-ANA-MO-057 / MS-ANA-MO-076	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG07	Recherche de Malassezia	Squames/Peau/Phanères	Méthode manuelle	MS-ANA-MO-64	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG07	Scotch test ou test de Graham (recherche d'oxyure)	Marge anale Vulve	Méthode manuelle	MS-ANA-MO-006	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG07	Parasitologie des selles	Selles	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-006	

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre <u>ou</u> préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant <i>méthode adaptée/développée</i>)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG07	Recherche d'anguillule par technique de Baermann	Selles	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-007	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12/ BM MG07	Coproculture	Selles	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-063	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12 BM MG07	Recherche de bactérie nommément désignée (BACND)	urines/ prélèvement génital/ peau	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-075	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12 BM MG07	Pus / Peau / Matériel	Peau/ phanères (stérilet/Redon/Cat héter)	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-029	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12/ BM MG07	Prélèvements respiratoires	(expectoration, LBA, PDP)	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-042	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12/ BM MG07	Prélèvements Génitaux	sphère génital PV/PU	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-002 / MS-ANA-MO-015	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12/ BM MG07	Liquides de ponction	Ariticulaire divers sites anatomiques hors LCR	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-031	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12/ BM MG07	Prélèvements ORL : ORL/CAUE/CEIL	Sphère ORL Œil Conduit auditif externe	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-046	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG11 / BM MG12/ BM MG07	Spermoculture	Sperme	Méthodes manuelles	MS-ANA-MO-008	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG03	Rota-adénovirus	Selles	Méthode manuelle - Immunochromatographie	Biosynex Rotavirus / adenovirus BSS	
LBM LABOSUD	LBM LABOSUD	BM MG09	Recherche de Dermatophytes	Squames / peau / phanères	Méthode manuelle	MS-ANA-MO-64	

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre <u>ou</u> préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant <i>méthode adaptée/développée</i>)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	Anticorps anti-HBS	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E2)	08498598190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	Antigène HBS	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E2)	08814856190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	CMV	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E du CE)	09118543190 (IgG) / 04784618190 (IgM)	Changement de réactif le 01/10/2022 pour IgG
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	Hépatite A (HAV Totaux)	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E2)	08086630190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	Hépatite C	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E2)	06368921190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG13	Palu Frottis Sanguin	sang	Méthode manuelle (coloration MGG)	MGG (320070-1000) / Giemsa (320310-1000)	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG13	Recherche d'antigènes spécifiques de plasmodium	sang	Méthode manuelle - Immunochromatographie	660-401 / 660-000	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	Rubéole (IgG)	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E2)	04618793190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	Toxoplasmose	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E2)	04618815190 (IgG) 04618858190 (IgM)	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	SYP	serum	ECL Compétition (Cobas 601) - module E du CE	06923348190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM MG01	VIH	serum	ECLIA (Cobas 601 - Module E2)	08924163190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	HbA1C	sang	G8 (HPLC)	Colone (TSKgel EUREV.G8v-0200703) - Eluant (EUREV.G8V-0301103) - Wash (REV,HW-060317)	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	ACE	sang	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	11731629322	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Acide folique sérique	sang	ECLIA (Cobas 601 - Module E du CE)	04476433190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Acide Urique	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	3183807190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Acide Valproïque	sang	KIMS (Cobas 501 - module C du CE)	04491041190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	AFP	sang	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	04481798190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Alanine Aminotransférase	Plasma-Sérum	enzymatique avec phosphate de pyridoxal (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	4467388190	

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre <u>ou</u> préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant <i>méthode adaptée/développée</i>)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Albumine	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Vert de bromocrésol) (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	03183688122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Amylase	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1/CE)	03183742122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Apolipoprotéine A1	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 -modules C1)	03032566122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Apolipoprotéine B	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 - modules C1)	03032574122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Antistreptolysine (ASLO)	Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie latex) (cobas 501 - modules C2)	04489403190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Aspartate Aminotransférase	Plasma-Sérum	enzymatique avec phosphate de pyridoxal (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	4467493190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Béta-HCG	sang	ECLIA (Cobas 601 - Modules E1 et Module E du CE))	03271749190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Bicarbonates	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1/CE)	3289923190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Bilirubine conjuguée	Plasma-Sérum	colorimétrie (cobas 501 - modules C1 /CE)	5795397190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Bilirubine totale	Plasma-Sérum	colorimétrie (cobas 501 - modules C1 /CE)	5795397190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Fraction C3 du complément	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 - modules C2)	03001938322	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Fraction C4 du complément	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 - modules C2)	03001962322	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	CA 125	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	11776223322	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	CA 15-3	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	03045838122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	CA 19-9	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	11776193122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Calcium	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (NM-BAPTA) (cobas 501 - modules C1/ CE)	05061482190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Carbamazépine	sérum	enzymatique (cobas 501 - module C du CE)	7258062190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Chlore	plasma	Electrochimie (cobas501 - modules C1 /C2/CE)	05883962001	

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre ou préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant <i>méthode adaptée/développée</i>)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Chlore	urine	Potentiométrie (ISE indirect) - COBAS 501 - modules C1/C2	ISE indirect Na-K-Cl for Gen.2 05883962 001 version 2021-01, V12.0 Français (référence électrode Chlore : 03246353001)	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Cholestérol HDL	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	4399803190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Cholestérol LDL	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1) ou Calcul	70055717190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Cholestérol total	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	3039773190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Cortisol	sérum	ECL Compétition (Cobas 601 - module E2)	6687733190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Créatine Phosphokinase	Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1/CE)	7190794190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Créatinine	Plasma-Sérum	enzymatique, colorimétrique PAP (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	3263991190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Créatinine	urine	enzymatique, colorimétrique PAP (cobas 501 - modules C1/C2)	3263991190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	CRP	Plasma-Sérum	Immuno-turbidimétrie latex (cobas 501) - modules C1/C2/CE)	ACN 256	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB04	EPP	sérum	Electrophorèse Capillaire - CAPILLARYS FLEX PIERCING 3		
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Fer	Plasma-Sérum	colorimétrie (cobas 501 - modules C1/CE)	3183696122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Ferritine	Plasma-Sérum	turbidimétrie (cobas 501 - modules C1/CE)	4885317190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	FSH	sang	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	11775863122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	FT3	sang	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	09005803	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	FT4	sang	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	09043276190	Changement de réactif le 25/10/2022
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Gamma Glutamyl Transferase	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	3002721122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Glycémie	Plasma	enzymatique (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	4404483190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Glycosurie	urine	Spectrométrie d'absorption (HK/G6-PDH) cobas 501 - modules C1/C2	04404483190	

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre ou préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant méthode adaptée/développée)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Haptoglobine	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 - modules C2)	03005593322	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Immunoglobuline A (IgA) sensible	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 - module C2)	03507343190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Immunoglobuline A (IgA) standard	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 - module C2)	03507343190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Immunoglobuline G (IgG)	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 - module C2)	03507432190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Immunoglobuline M (IgM)	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Immunoturbidimétrie) (cobas 501 - module C2)	03507190190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	L.H.	sérum	ECLIA (Cobas 601 - Modules E1/E du CE)	11732234122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Lipase	Plasma-Sérum	enzymatique à 37 ° (cobas 501 - modules C1/CE)	3029590322	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Magnesium	Plasma-Sérum	colorimétrie (cobas 501 - modules C1/CE)	6481647190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	MAL	urine	Spectrométrie d'absorption (mesure immuno-turbidimétrie) cobas 501 - modules C1/C2	04469658190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	NT-pro BNP	plasma	ECLIA (Cobas 601 - Module E du CE)	08836736190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Oestradiol	serum	ECLIA (Cobas E601 - module E1)	6656021190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Phénytoïne	serum	KIMS (Cobas 501 - module C du CE)	04490932190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Phosphatase Alcaline	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1 /CE)	3333701190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Phosphore	Plasma-Sérum	Spectrophotométrie d'absorption (Phospho-molybdate/UV) (cobas 501 - modules C1/CE)	03183793122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Phosphore	Urine	Spectrophotométrie d'absorption (Phospho-molybdate/UV) - COBAS 501 module C1	PHOS2ref 03183793122 version : 2019-07, V9.0 Français	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Potassium	Plasma	electrochimie (cobas 501 - modules C1/C2)	10825441001	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Potassium	urine	Potentiométrie (ISE indirect) Cobas 501 C1/C2/CE	ISE indirect Na-K-Cl for Gen.2 05883962 001 version 2021-01, V12.0 Français (référence électrode potassium : 10825441001)	

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre <u>ou</u> préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant <i>méthode adaptée/développée</i>)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Préalbumine	Plasma-Sérum	Immuno-turbidimétrie (cobas 501 - modules C1 /CE)	20764655322	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Progesterone	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	12145383122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Prolactine	Sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E1)	03203093190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Protéinurie	urine	Spectrométrie d'absorption (mesure turbidimétrie, chlorure de benzéthonium) cobas 501 - modules C1/C2	03333825190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Protéines totales	Plasma-Sérum	colorimétrie (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	3183734190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	PSA total	sang	ECLIA (Cobas 601 - Modules E1 / E du CE)	08791716190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Sodium	Plasma	Electrochimie (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	11360981216	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Sodium	urine	Potentiométrie (ISE indirect) - COBAS 501 modules C1/C2	ISE indirect Na-K-Cl for Gen.2 05883962 001 version 2021-01, V12.0 Français (référence électrode sodium : 10825468001)	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Testosterone (H)	Sérum	ECLIA (Cobas 601 - Module E1)	05200067190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Transferrine	Plasma-Sérum	Immuno-turbidimétrie (cobas 501 - modules C1/CE)	3015050122	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Triglycerides	Plasma-Sérum	enzymatique (cobas 501 - modules C1/C2/CE)	20767107322	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Troponine T HS	Plasma-Sérum	ECLIA (Cobas 601 - modules E1 / E du CE)	08469717190 => nouvelle version de Trousse elecys TnThs	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	TSH	Sérum	ECLIA (Cobas 601 - modules E1 / E du CE)	08429324190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Urée	Plasma-Sérum	Uréase/GLDH (cobas 501 - Modules C1/C2/CE)	4460715190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Urée	urine	Spectrophotométrie d'absorption (Urease/GLDH) - COBAS 501 modules C1 / C2	UREAL ref 04460715 190 version : 2020-01, V13.0 Français	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Vitamine B12	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E du CE)	04745736190	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB01	Vitamine D2+D3	sérum	ECLIA (Cobas 601 - module E2)	05894913190	
LBM GERARD	LBM GERARD	BM BB05	Sang dans les selles	selles	Méthode manuelle - Immunochromatographie	Hémotrust	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB05	Acétonurie	Urine	Méthode manuelle	Bandelette urinaire URITOP 11	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB05	Densité urinaire	Urine	Méthode manuelle	Bandelette urinaire URITOP 11	

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre <u>ou</u> préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant <i>méthode adaptée/développée</i>)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB05	Sang dans les urines	Urine	Méthode manuelle	Bandelette urinaire URITOP 11	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB05	pH urinaire	Urine	Méthode manuelle	Bandelette urinaire URITOP 11	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM BB05	Nitrite urinaire	urine	Méthode manuelle	Bandelette urinaire URITOP 11	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM CB02	Fibrinogène	Plasma	Méthode de Clauss (Sta Compact Max Stago)	Ref 00674	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM CB02	D-Dimères	Plasma	Immuno - turbidimétrie (STA compact Max)	Ref 00662	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM CB02	INR	Plasma	Calcul	Réf 01164	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM CB02	Taux de prothrombine	Plasma	Mesure chronométrique (Sta Compact Max Stago)	Réf 01164	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Basophiles	sang	SYSMEX XN 2000 - Fluorocytométrie	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	C.C.M.H	sang	SYSMEX XN 2000 - Calcul		
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Eosinophiles	sang	SYSMEX XN 2000 - Fluorocytométrie	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Erythrocytes	sang	SYSMEX XN 2000 - Impédance et Optique	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Formule sanguine	sang	SYSMEX XN 2000 - Comptage du nombre de cellule d'un type défini sur 100 leucocytes	MS-ANA-MO-007	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB02	Formule sanguine	sang	Technique manuelle	MS-ANA-EN-027 / MS-ANA-EN-019	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Hématocrite	sang	Impédance avec focalisation hydrodynamique	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Hémoglobine	sang	SYSMEX XN 2000 - Spectrophotométrie	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	I.D.R	sang	SYSMEX XN 2000 - Calcul		
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Leucocytes	sang	SYSMEX XN 2000 - Fluorocytométrie	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Lymphocytes	sang	SYSMEX XN 2000 - Fluorocytométrie	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Monocytes	sang	SYSMEX XN 2000 - Fluorocytométrie	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	

LABORATOIRE BIO-AUSTRAL 8-3767		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation					MS-DIR-EN-014 - V21 - applicable le 12/11/2022
Site	Lieu de réalisation des opérations (sites EBMD/pôles cliniques/services cliniques pour les EBMD, sites cliniques d'AMP, service/UF, ...)	Ligne de portée	Examen / analyse	Echantillon biologique / région anatomique	Principe de la méthode (préciser l'identification de l'équipement si méthode automatisée et le nombre <u>ou</u> préciser méthode manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (préciser la référence du ou des documents et leur version, et le cas échéant <i>méthode adaptée/développée</i>)	Evolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	N.R.B.C	sang	SYSMEX XN 2000 - Fluorescence	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Neutrophiles	sang	SYSMEX XN 2000 - Calcul		
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Plaquettes	EDTA / Citrate	SYSMEX XN 2000 - Impédance et Optique	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	Réticulocytes	sang	SYSMEX XN 2000 - Fluorescence	Réactif Sysmex voir SH FORM 43	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	T.C.M.H	sang	SYSMEX XN 2000 - Calcul		
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	V.G.M	sang	SYSMEX XN 2000 - Calcul		
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB01	V.P.M	sang	SYSMEX XN 2000 - Calcul		
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM HB03	VS	sang	Méthode automatisée (VES-MATIC cube 200)	Lecture par détecteur analogiques (groupes opto électroniques) du niveau de sédimentation des érythrocytes	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM IH01	Groupe sanguin	sang	IH500 (Hémagglutination et gel/filtration)	Carte gel ABO/Rh B001396 - Hematies test ABO B004351	
LBM KAMOUN	LBM KAMOUN	BM IH02	RAI	sang	IH500 (Hémagglutination et gel/filtration)	Carte gel LISS/COOMBS B004014 - Hematies test Test CELL B004350	