

	Liste des examens accrédités du Laboratoire		Codification :	LBM EN 002108
			Version :	10
Emetteur :	STRUCTURES TRANSVERSALES BIOLOGIE	Date d'application :	11/01/19	

En lien avec : [LBM PO 00013 Gérer la portée flexible](#)

Modifications apportées depuis la version précédente : 07/12/2018 10 Modification des codes des lignes de portées selon le nouvel SH REF 50 16/11/2018 09 Ajout du paramètre

[Cliquer sur les onglets situés en bas du fichier Excel pour consulter la liste des examens accrédités par secteur d'activité du Laboratoire](#)

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Bactériologie-Hygiène hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Mise en culture H	sang	Recherche de bactéries aérobies sur flacon aérobie (flacon pédiatrique) (Bactec (BD))	LBM EN 02227	Hémocultures	11/12/2018	MG8
Bactériologie-Hygiène hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Mise en culture H	sang	Recherche de bactéries aérobies sur flacon aérobie (modèle standard aérobie) (Bactec (BD))	LBM EN 02227	Hémocultures	11/12/2018	MG8
Bactériologie-Hygiène hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Mise en culture H	sang	Recherche de bactéries anaérobies strictes (flacon standard ana) (Bactec (BD))	LBM EN 02227	Hémocultures	11/12/2018	MG8
Bactériologie-Hygiène hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Détection de Mycobacterium tuberculosis	tout échantillon biologique d'origine humaine	Amplification avec sondes spécifiques marquées	LBM EN 02831	Extension dans le cadre de l'ajout du paramètre Mycobactéries (Genexpert)	11/12/2018	MG11
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	examen direct de mycobactéries FLBK (auramine)	urine Aspiration, expectoration, crachat Piège à aspiration ou pot à crachat....Tout échantillon biologique d'origine humaine	Examen microscopique, coloration (auramine)	LBM EN 2432		30/03/2018	MG11
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	examen direct de mycobactéries FLBK (Ziehl)	urine Aspiration, expectoration, crachat Piège à aspiration ou pot à crachat....Tout échantillon biologique d'origine humaine	Examen microscopique, coloration (zielh)	LBM EN 2432		30/03/2018	MG11

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Mise en culture de Mycobactéries BK	urine Aspiration, expectoration, crachat Piège à aspiration ou pot à crachat....Tout échantillon biologique d'origine humaine	mise en culture sur milieu gélosé	LBM EN 2432		30/03/2018	MG11
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Antibiogramme mycobactéries	culture bactérienne	Etude qualitative de la sensibilité aux antibiotiques Type : Antibiogramme standard par dilution	LBM EN 2432		30/03/2018	MG12
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	pneumocoque (Antigène urinaire)	urine	FIA (Sofia ; Quidel)	LBM FORM 00586 : Dossier de vérification Antigénurie Pneumocoque		09/06/2017	MG1
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	legionelle (Antigène urinaire)	urine	FIA (Sofia ; Quidel)	LBM FORM 00566 Dossier de vérification de méthode : antigénurie Légionelle		09/06/2017	MG1
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	ECBU : cytologie urinaire	urine	Examen microscopique, avant culture / Automatisé IQ200 Iris analyse d'images	LBM FORM 00590 : Dossier de vérification sous-processus1 : cytologie urinaire		09/06/2017	MG7
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Numération cellulaire par méthode manuelle	urine	Examen microscopique, avant culture / Manuel	LBM FORM 00590 : Dossier de vérification sous-processus1 : cytologie urinaire		09/06/2017	MG7
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	ECBU : Examen direct par coloration de Gram	tout échantillon biologique d'origine humaine	Examen microscopique, avant et/ou après culture / Automatisé (Previcolor)	LBM FORM 591		09/06/2017	MG11
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	ECBU : Examen direct par coloration de Gram	tout échantillon biologique d'origine humaine	Examen microscopique, avant et/ou après culture / Manuel	LBM FORM 00591 / LBM FORM 01559		09/06/2017	MG11

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Mise en culture (milieu gélosé)	urine	Ensemencement / mise en culture sur milieu gélosé	LBM FORM 00592		09/06/2017	MG11
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Identification	Colonie bactérienne Toutes espèces bactériennes cultivables sur milieux usuels	spectrométrie de masse (A Maldi-Tof, Biotyper Bruker)	LBM FORM 00593		09/06/2017	MG11
Bactériologie-Hygiène Hospitalière	Biologie médicale	BACTH	Antibiogramme	culture bactérienne	Etude qualitative de la sensibilité aux antibiotiques Type : Antibiogramme standard par diffusion, méthode de diffusion en milieu gélosé /aide à la lecture par le SirScan 2000 (I2A)	LBM FORM 00594		09/06/2017	MG12
Bactériologie-Hygiène hospitalière	Biologie médicale	ISEROBM	sérologie syphilis VDRL	sang et dérivés, LCR, autres liquides	Floculation sur plaque	LBM FORM 00571 Dossier de vérification : Sérodiagnostic de la syphilis		31/10/2016	MG1
Bactériologie-Hygiène hospitalière	Biologie médicale	ISEROBM	sérologie syphilis TPPA	sang et dérivés, LCR, autres liquides	Agglutination conditionnée en microplaque	LBM FORM 00571 Dossier de vérification : Sérodiagnostic de la syphilis		31/10/2016	MG1
Bactériologie-Hygiène hospitalière	Biologie médicale	ISEROBM	sérologie syphilis CLIA	sang et dérivés, LCR, autres liquides	CLIA Liaison Diasorin	LBM FORM 00571 Dossier de vérification : Sérodiagnostic de la syphilis		31/10/2016	MG1

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens				Référence et Date/Version			
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	ACIDE URIQUE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001531 Dossier de vérification de méthode : Acide urique_sang		27/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	ALAT (ALANINE AMINO TRANSFERASE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001495 Dossier de vérification de méthode_ALAT sang		27/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	ALPHA 1 ANTITRYPSINE (A1 AT)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 000498 Dossier de vérification de méthode_alpha-1- antitrypsine_sang		01/10/2014	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	APOLIPOPROTEINES A1	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 000495 Dossier de vérification de méthode_apolipoprotéine A1_sang		01/10/2014	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	APOLIPOPROTEINES B	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 000496 Dossier de vérification de méthode_apolipoprotéine B_sang		01/10/2014	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	ASAT (ASPARTATE AMINO TRANSFERASE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001492 Dossier de vérification de méthode_ASAT sang		28/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	BENZODIAZÉPINES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-enzymatique - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE - Technique Microgenics	LBM EN 001898 Dossier de vérification de méthode: Dosage des benzodiazépines dans le plasma et/ou le sérum sur la plateforme à rendu rapide		31/10/2016	PT1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	BILIRUBINE (TOTALE, CONJUGUÉE, NON CONJUGUÉE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001464 Dossier de vérification Bilirubine Totale_sang		31/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	CHOLESTEROL HDL	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001350 Dossier de vérification_cholestérol- HDL_sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	CHLORE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimie - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001696 Dossier de vérification_chlore_sang		31/10/2016	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	CHOLESTEROL TOTAL	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001347 Dossier de vérification_ Cholestérol total sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	CREATININE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001429 Dossier de vérification_créatinine_sang		31/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	CRP (C REACTIVE PROTEINE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001529 Dossier de vérification de méthode: CRP_sang		22/06/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	CUIVRE	Plasma héparinate de Na,	ICP-MS - Automatique-XSERIES II THERMO - Méthode développée au laboratoire	LBM EN 001360 Dossier de validation de méthode_Cuivre plasmatique		30/04/2015	PT7
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	CYSTATINE C	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-Néphélométrie - Automatique-BN prospec - SIEMENS	LBM EN 001272 Dossier de vérification de méthode_Cystatine C_sang_BN Prospec Biochimie		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	ETHANOL	Plasma fluorure de sodium / oxalate de potassium	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001218 Dossier de validation de méthode : Dosage de l'Ethanol dans le plasma et/ou le sérum sur la plateforme à rendu rapide	COBAS 8000 Roche	15/11/2015	PT1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	FER	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001356 matrice d'évaluation des risques_fer_sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	FERRITINE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimiluminescence ICMA - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001353 matrice d'évaluation des risques_ferritine sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	FOLATES (VITAMINE B9)	Sérum	Electrochimiluminescence CLIA Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001303 Dossier de vérification de méthode_Folates sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	GAMMA GLUTAMYL TRANSFERASE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001497 Dossier de vérification de méthode_Gamma GT_sang		30/07/2015	BB1

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens				Référence et Date/Version			
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	HÉMOGLOBINE GLYQUÉE (HB A1C)	Sang total EDTA	Electrophorèse capillaire - Automatique - Capillarys SEBIA	LBM EN 001468 / LBM EN 001469		09/06/2017	BB4
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	LP(A)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 000863 Dossier de vérification de méthode lipoprotéine (a) sang (lpa)		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	MYOGLOBINE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimiluminescence ICMA - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001252 Dossier de vérification de méthode myoglobine sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	NT-PROBNP	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimiluminescence ICMA - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001249 Dossier de vérification de méthode NTproBNP sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	OROSOMUCOIDE (A1 GLYCOPROTEINE ACIDE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 000497 Dossier de vérification de méthode orosomucoide sang		01/10/2014	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	PARACETAMOL	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001215 Dossier de vérification de méthode: Dosage du Paracétamol dans le plasma et/ou le serum sur la plateforme à rendu rapide	COBAS 8000 Roche	15/11/2015	PT1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	PHOSPHATASES ALCALINES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001499 Dossier de vérification de méthode PAL sang		30/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	PREALBUMINE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001878 Dossier de vérification préalbumine sang		04/01/2016	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	PLOMB	Sang total sur héparinate de Na	ICP-MS - Automatique-XSERIES II THERMO - Méthode développée au laboratoire	LBM EN 001333 Matrice d'évaluation des risques: dosage du plomb dans le sang total		30/04/2015	PT7
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	POTASSIUM	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimie - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001694 Dossier de vérification potassium sang		31/10/2016	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	PROTEINES TOTALES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001519 Dossier de vérification de méthode Protéines totales sang		27/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	RBP (RETINOL BINDING PROTEIN)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-Néphélométrie - Automatique-BN prospec - SIEMENS	LBM EN 000511 Dossier de vérification de méthode Retinol. Binding Protein (RBP) sang		01/10/2014	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	RECEPTEUR SOLUBLE DE LA TRANSFERRINE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001378 Dossier de vérification de méthode sTFR sang_BN Prospec Biochimie		15/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	SALICYLES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001934 Dossier de validation de méthode: Dosage de salicylate dans le plasma ou le serum sur la plateforme à rendu rapide		31/10/2016	PT1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	SELENIUM	Plasma héparinate de Na	ICP-MS - Automatique-XSERIES II THERMO - Méthode développée au laboratoire	LBM EN 001359 Dossier de validation de méthode Sélénium plasmatisque		30/04/2015	PT7
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	SODIUM	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimie - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001692 Dossier de vérification sodium sang		12/05/2016	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	TRANSFERRINE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001089 Dossier de vérification de méthode transferrine sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	TRICYCLIQUES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-enzymatique - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE - Technique Microgenics	LBM EN 001900 Dossier de vérification de méthode: Dosage des antidépresseurs tricycliques dans le plasma et/ou le sérum sur la plateforme à rendu rapide		31/10/2016	PT1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	TRIGLYCERIDES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001462 Dossier de vérification Triglycérides sang		31/07/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	URÉE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001403 Dossier de vérification de méthode urée sang		30/06/2015	BB1

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens				Référence et Date/Version			
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	VITAMINE B1	Sang total EDTA	CLHP (Fluorimétrie) - Automatique-Chaîne HPLC - DIONEX / Kit CHROMSYSTEMS	LBM EN 1869: Dossier de vérification de méthode Vitamine B1 dans le sang total		09/06/2017	BB2
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	VITAMINE B6	Sérum	CLHP (Fluorimétrie) - Automatique-Chaîne HPLC - DIONEX / Kit CHROMSYSTEMS	LBM EN 1870 / LBM EN 1872		09/06/2017	BB2
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	VITAMINE B12	Sérum	Electrochimiluminescence CLIA - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001324 Dossier de vérification de méthode Vitamine B12 sang		30/04/2015	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	25 OH VITAMINE D2+D3	Sérum	Chimiluminescence CLIA - Automatique-LIAISON XL- DIASORIN	LBM EN 001436 Dossier vérification de méthode : 25 OH Vitamine D		29/04/2016	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	PHARMACOST PBM- TOXICOBM	ZINC	Plasma héparinate de Na	ICP-MS - Automatique-XSERIES II THERMO - Méthode développée au laboratoire	LBM EN 000506 Dossier de validation de méthode zinc plasma		01/10/2014	PT7
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	ALBUMINE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 2343 Dossier de vérification de méthode_albumine sang Biochimie		accrédité le 15/12/2018	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	CK (CREATINE KINASE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 2333 Dossier de vérification_créatine kinase (ck) sang Biochimie		accrédité le 15/12/2018	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	IMMUNOGLOBULINES A (IGA)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001858 Dossier de vérification de méthode - IgA sang Biochimie		accrédité le 15/12/2018	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	IMMUNOGLOBULINES G (IGG)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001857 Dossier de vérification de méthode - IgG sang Biochimie		accrédité le 15/12/2018	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	IMMUNOGLOBULINES M (IGM)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique-COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 001860 Dossier de vérification de méthode -IgM sang Biochimie		accrédité le 15/12/2018	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	VITAMINE 1,25 (OH)2 D	Sérum	Chimiluminescence (Sandwich) - Automatique-LIAISON XL- DIASORIN	LBM EN 003011 Dossier de vérification de méthode_1,25 (OH)2 Vitamine D Sang		accrédité le 15/12/2018	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	ANTI-TPO	Sérum	Chimiluminescence (Sandwich) - Automatique-LIAISON XL- DIASORIN	LBM EN 2059 Dossier de vérification de méthode_Anticorps Anti-TPO		accrédité le 15/12/2018	BB1
Biochimie-Toxicologie	Biologie médicale	BIOCHBM	LIPASE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS 8000 - ROCHE	LBM EN 2383 Dossier de vérification de méthode_Lipase sang Biochimie		accrédité le 15/12/2018	BB1

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Cytogénétique et biologie cellulaire	Biologie médicale	GENMOLBM (Somatique)	Hybridation in situ en fluorescence (FISH) interphasique	Lames : culots cytogénétiques étalés, cytospins, frottis, appositions. (moelle, sang, prélèvement tumoral) Pathologies onco-hématologiques	Hybridation /Microscopie à fluorescence	LBM FORM 00628 / LBM EN 001642		09/06/2017	GB2
Cytogénétique et biologie cellulaire	Biologie médicale	GENMOLBM (Somatique)	Hybridation in situ en fluorescence (FISH) métaphasique	Lames de préparations métaphasiques (moelle, sang, prélèvement tumoral) Pathologies onco-hématologiques	Hybridation /Microscopie à fluorescence	LBM FORM 00628 / LBM EN 001642		09/06/2017	GB3

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	Hémostase (COAGBM)	TCA	plasma citraté	Chronométrie détection électro-magnétique Automate STAR - STAGO	LBM EN 001528 dossier de vérification de méthode TCA		31/07/2015	CB2
Hémato-Hémostase UF Plateforme rendu rapide	Biologie médicale	Hémostase (COAGBM)	TP/INR/TQ	Plasma citraté	Chronométrique détection électro- magnétique STAR Evolution Stago	LBM EN 001563 Dossier de vérification de méthode : Taux de Prothrombine (TP) - Hémostase		31/10/2016	CB2
Hémato-Hémostase UF Plateforme rendu rapide	Biologie médicale	Hémostase (COAGBM)	TT	Plasma citraté	Chronométrique détection électro- magnétique STAR Evolution Stago	LBM EN 001564 Dossier de vérification de méthode : Temps de thrombine TT - Hémostase		31/10/2016	CB2
Hémato-Hémostase UF Plateforme rendu rapide	Biologie médicale	Hémostase (COAGBM)	Fg chronométrique	Plasma citraté	Chronométrique détection électro- magnétique STAR Evolution Stago	LBM EN 001565 Dossier de vérification de méthode : fibrinogène - Hémostase		31/10/2016	CB2
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	HEMATOBM	NUMÉRATION GLOBULAIRE + PLAQUETTES ou HEMOGRAMME	Sang EDTA	Automate/Analyseur Impédance Cytométrie de flux Spectrophotométrie Calcul	LBM EN 001678 / LBM EN 001679		09/06/2017	HB1
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	HEMATOBM	NUMERATION PLAQUETTAIRE SUR EDTA	Sang EDTA	Automate/Analyseur Impédance Cytométrie de flux	LBM EN 001678 / LBM EN 001679		09/06/2017	HB1
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	HEMATOBM	NUMERATION FORMULE	Sang EDTA	Automate/Analyseur Impédance Cytométrie de flux Spectrophotométrie Calcul Formule automate par impedancemétrie, cytométrie en flux et calcul	LBM EN 001678 / LBM EN 001679		09/06/2017	HB1
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	HEMATOBM	RETICULOCYTES	Sang EDTA	Cytométrie en flux-colorant supra-vital- calcul	LBM EN 001680 / LBM EN 001681		09/06/2017	HB1
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	HEMATOBM	MYELOGRAMME	Moelle osseuse	Identification et décompte sur frottis, après coloration, par microscopie optique Colorateur SMS Beckman Coulter Microscopes OLYMPUS BX 40 ou 50 ou Leica DMLB	LBM EN 001665 / LBM EN 001623		09/06/2017	HB 2
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	GENMOLBM	Recherche de mutation JAK2 V617F	Sang ou moelle sur EDTA	QPCR LC480 ROCHE	LBM EN 001657 / LBM EN 001649		09/06/2017	GB5

Légende		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	HEMATOBM	NUMERATION CD34	Sang EDTA	Cytométrie en flux après marquage	LBM EN 001594 Dossier de vérification de méthode pour la numération des CD34 (hors thérapie cellulaire)	BD FACS Lyric-Becton Dickinson	01/09/2017	HB6
Hémato-Hémostase	Biologie médicale	HEMATOBM	NUMERATION FORMULE	Sang EDTA	Automate/Analyseur Impédance Cytométrie de flux Spectrophotométrie Calcul Formule par décompte microscopique sur frottis sanguin après coloration	LBM EN 002895 Dossier de vérification de méthode (portée A) : Formule sanguine microscopique	DXH 800 BECKMAN COULTER Colorateur SMS Beckman Coulter Microscopes Olympus BX 40 ou 50 ou ou Leica DMLB	16/11/2018	HB1
Hémato-Biologie Moléculaire UF3204	Biologie médicale	Génétique somatique (GENMOLBM)	Recherche de transcrits BCR-ABL	Sang ou moelle sur EDTA Acides nucléiques : ARN, ADNc	PCR avec amorces spécifiques (Manuelle, MasterCycler EPPENDORF, Veriti APPLIED BIOSYSTEM)	LBM EN 002595-Dossier de validation de méthode – Recherche de transcrits BCR- ABL		11/12/2018	GB9

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens				Référence et Date/Version			
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
ITECH	Biologie médicale	AUTOIMMUNOBM	AUTO-ANTICORPS ANTI-ADN, quantification Réalisée à l'initiative du biologiste après dépistage ou dans le cadre d'un suivi.	Sérum	Immuno-enzymatique PHADIA250 - THERMOFISHER SCIENTIFIC	LBM EN 001268 / LBM EN 001269		09/06/2017	AI1
ITECH	Biologie médicale	AUTOIMMUNOBM	AUTO-ANTICORPS ANTI-NUCLEAIRES Dépistage (sang)	Sérum	Immunofluorescence QUANTA LYSER et NOVA VIEW - WERFEN	LBM EN 02322 / LBM EN 02323		09/06/2017	AI1
ITECH	Biologie médicale	groupage HLA ICELHISTOBM	LYMPHOCYTES : quantification des lymphocytes TCD3/CD4/CD8	Sang total sur EDTA	Cytométrie en flux après marquage	LBM EN 001166 Dossier validation de méthode numération des sous-populations lymphocytaires	BD FACS Lyric-Becton Dickinson	09/09/2016	IC1
ITECH	Biologie médicale	groupage HLA ICELHISTOBM	LYMPHOCYTES : quantification des lymphocytes TCD3/CD4/CD8, B (CD19+) et NK	Sang total sur EDTA	Cytométrie en flux après marquage	LBM EN 001166 Dossier validation de méthode numération des sous-populations lymphocytaires	BD FACS Lyric-Becton Dickinson	09/09/2016	IC1
ITECH	Biologie médicale	ALLERGBM	Recherche et dosage d'IgE spécifiques : allergène unique	Sérum	Immuno-enzymatique PHADIA250 - THERMOFISHER SCIENTIFIC	LBM EN 001267 Dossier de vérification de méthode IgE spécifiques		09/09/2016	AB1
ITECH	Biologie médicale	ALLERGBM	Recherche et dosage d'IgE spécifiques : dépistage allergie respiratoire (Phadiatop)	Sérum	Immuno-enzymatique PHADIA250 - THERMOFISHER SCIENTIFIC	LBM EN 001267 Dossier de vérification de méthode IgE spécifiques		09/09/2016	AB1
ITECH	Biologie médicale	ALLERGBM	Recherche et dosage d'IgE spécifiques : dépistage allergie alimentaire adulte >15ans (Trophetop)	Sérum	Immuno-enzymatique PHADIA250 - THERMOFISHER SCIENTIFIC	LBM EN 001267 Dossier de vérification de méthode IgE spécifiques		09/09/2016	AB1
ITECH	Biologie médicale	ALLERGBM	Recherche et dosage d'IgE spécifiques : dépistage allergie alimentaire enfant <15ans (Trophetop)	Sérum	Immuno-enzymatique PHADIA250 - THERMOFISHER SCIENTIFIC	LBM EN 001267 Dossier de vérification de méthode IgE spécifiques		09/09/2016	AB1
ITECH	Biologie médicale	ALLERGBM	Dosage d'IgE totales	Sérum	Immuno-enzymatique PHADIA250 - THERMOFISHER SCIENTIFIC	LBM EN 001266 Dossier de vérification de méthode IgE totales		09/09/2016	AB1
ITECH	Biologie médicale	ALLERGBM	Dosage de la tryptase	Sérum	Immuno-enzymatique	LBM EN 002497 Dossier de vérification de méthode tryptase	PHADIA250 - THERMOFISHER SCIENTIFIC	01/09/2017	AB3
ITECH	Biologie médicale	BIOCHBM	SOUS CLASSES D'IgG sériques (IgG1, IgG2, IgG3, IgG4), dosage pondéral	Sérum	Immunturbidimétrie	LBM EN 002289 Dossier de validation de méthode sous classes d'IgG	SPA+ - THE BINDING SITE	27/11/2017	BB1

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens				Référence et Date/Version			
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Génétique constitutionnelle	Biologie Médicale	GENMOLBM (Constitutionnel)	Recherche de la mutation p.Cys282Tyr du gène HFE	Sang/ADN	PCR restriction	Validation de méthode : PCR-Restiction pour la recherche de la mutation p.Cys282Tyr du gène HFE (LBM EN 001212 (V03))		15/11/2015	GB9
Génétique constitutionnelle	Biologie Médicale	GENMOLBM (Constitutionnel)	Etude des gènes par séquençage Sanger	Sang/ADN	Séquençage	Validation de méthode: Séquençage par méthode de Sanger en génétique constitutionnelle (LBM EN 001601 (V01))		30/06/2017	GB9

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	ALBUMINE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002628	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	CALCIUM	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002614	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	CREATINE KINASE (CK)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002626	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	HAPTOGLOBINE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002629	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	LACTATE DESHYDROGENASE (LDH)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002627	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	LIPASE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002598	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	MAGNESIUM	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002631	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	PHOSPHATASES ALCALINES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002625	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	PHOSPORE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002617	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	TRIGLYCERIDES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002630	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	ACIDE URIQUE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002618	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	ALAT (ALANINE AMINO TRANSFERASE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002623	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	ASAT (ASPARTATE AMINO TRANSFERASE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002622	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	BILIRUBINE TOTALE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002619	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	BILIRUBINE CONJUGUÉE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002620	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	CHLORE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002610	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	CREATININE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002612	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	CRP (C REACTIVE PROTEINE)	Plasma héparinate de Li, Sérum	Immuno-turbidimétrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002599	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	GAMMA GLUTAMYL TRANSFERASE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002624	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	POTASSIUM	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002609	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	PROTEINES TOTALES	Plasma héparinate de Li, Sérum	Spectrophotométrie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002615	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	SODIUM	Plasma héparinate de Li, Sérum	Electrochimie - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002597	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	BIOCHBM	URÉE	Plasma héparinate de Li, Sérum	Enzymatique - Automatique- COBAS INTEGRA 400 plus - ROCHE	LBM EN 002611	Extension (Site SUD)	11/12/2018	BB1
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	TP/INR/TQ	Plasma Citrate	Chronométrique détection électro- magnétique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002602	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	TCA	Plasma Citrate	Chronométrique détection électro- magnétique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002591	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	TT	Plasma Citrate	Chronométrique détection électro- magnétique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002592	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	Fibrinogène chronométrique	Plasma Citrate	Chronométrique détection électro- magnétique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002593	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	FII chronométrique	Plasma Citrate	Chronométrique détection électro- magnétique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002603	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	FV chronométrique	Plasma Citrate	Chronométrique détection électro- magnétique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002604	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	FVII chronométrique	Plasma Citrate	Chronométrique détection électro- magnétique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002605	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	FX chronométrique	Plasma Citrate	Chronométrique détection électro- magnétique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002606	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	D. Dimères antigène	Plasma Citrate	Turbidimétrie - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002607	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens					Référence et Date/Version		
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Laboratoire d'Urgence, Hôpital Sud	Biologie médicale	COAGBM	Antithrombine colorimétrique	Plasma Citrate	Amidolytique - Automatique- STA Compact Max - STAGO	LBM EN 002608	Extension (Site SUD)	11/12/2018	CB2

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens				Référence et Date/Version			
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif, ...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Pharmacologie	Biologie médicale	PHARMACOSTPBM- TOXICOBM	MYCOPHENOLATE MOFETIL = MMF (CELLCEPT®) MYCOPHENOLATE SODIQUE (MYFORTIC®) Dosage du MPA = acide mycophénolique	plasma héparinate de Li MANUEL	Chromatographie liquide haute performance (CLHP) avec détection par spectrophotométrie	LBM EN 001648 Dossier de validation de méthode: dosage du Mycophénolate (MPA) et son dérivé glucuronide dans le plasma HPLC/UV	FINNIGAN THERMO SCIENTIFIC DIONEX	27/05/2016	PT5
Pharmacologie	Biologie médicale	PHARMACOSTPBM- TOXICOBM	METHOTREXATE (LEDERTREXATE®)	plasma héparinate de Li AUTOMATISE	Immuno-enzymatique en phase homogène	LBM EN 001625 Dossier de validation de méthode: Méthotrexate dans le plasma	COBAS 8000 ROCHE (Plateforme de Biochimie rendu rapide)	27/05/2016	PT1
Pharmacologie	Biologie médicale	PHARMACOSTPBM- TOXICOBM	VORICONAZOLE (VFEND®)	plasma héparinate de Li MANUEL	Chromatographie liquide haute performance (CLHP) avec détection par spectrométrie de masse (SM)	LBM EN 001664 Dossier de validation de méthode: Voriconazole dans le plasma	THERMO ELECTRON CORPORATION	27/05/2016	PT5
Pharmacologie	Biologie médicale	PHARMACOSTPBM- TOXICOBM	TACROLIMUS - FK 506 (PROGRAF®, ADVAGRAF®, MODIGRAF®)	sang total EDTA MANUEL	Chromatographie liquide haute performance (CLHP) avec détection par spectrométrie de masse (SM)	LBM EN 001286 Dossier de validation de méthode: Tacrolimus dans le sang total	THERMO ELECTRON CORPORATION	15/11/2015	PT5
Pharmacologie	Biologie médicale	PHARMACOSTPBM- TOXICOBM	CICLOSPORINE (NEORAL® - SANDIMMUN®)	sang total EDTA MANUEL	Chromatographie liquide haute performance (CLHP) avec détection par spectrométrie de masse (SM)	LBM EN 001288	THERMO ELECTRON CORPORATION	15/11/2015	PT5
Pharmacologie	Biologie médicale	PHARMACOSTPBM- TOXICOBM	AMOXICILLINE (CLAMOXYL®)	plasma héparinate de Li MANUEL	Chromatographie liquide haute performance (CLHP) avec détection par spectrophotométrie	LBM EN 002916	DIONEX	09/10/2018	PT3
Pharmacologie	Biologie médicale	PHARMACOSTPBM- TOXICOBM	POSACONAZOLE (NOXAFIL®)	plasma héparinate de Li MANUEL	Chromatographie liquide haute performance (CLHP) avec détection par spectrométrie de masse (SM)	LBM EN 002757	THERMO ELECTRON CORPORATION	09/10/2018	PT3

Légende		
		extension
		ajout
		modification majeure

Nom du laboratoire N° accréditation	Domaine	Liste détaillée des examens Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Toxoplasme-IgG + M :	Sérum, plasma	EIA microplaques Automatisé Automate Evolis / Platelia Toxoplasme IgG et Platelia toxo IgM	LBM EN 001197 Vérification de méthode: Dosage des IgG toxoplasme sur Evolis (Biorad) / LBM EN 001199 Vérification de méthode: Dosage des IgM toxoplasme sur Evolis (Biorad) LBM EN 001192 Matrice d'évaluation des risques : Dosage des IgG toxoplasme sur Evolis (Biorad) LBM EN 001193 Matrice d'évaluation des risques : Dosage des IgM toxoplasme sur Evolis (Biorad)	Automate Evolis / Platelia Toxoplasme IgG et Platelia toxo IgM	15/11/2015	MG1
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Toxoplasme-IgG + M :	Sérum, plasma	EIA Automatisé	LBM EN 002709 Vérification de méthode: Dosage des IgG toxoplasme sur Vidas LBM EN 002715 Vérification de méthode: Dosage des IgM toxoplasme sur Vidas LBM EN 002705 Matrices de risques: Dosage des IgG, IgM et avidité des IgG toxoplasme sur Vidas	Automate Vidas / VIDAS TOXO IgG II + VIDAS TOXO IgM	31/05/2016	MG1
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Toxoplasme-Avidité des IgG	Sérum	EIA Automatisé	LBM EN 002726 Vérification de méthode : Mesure de l'avidité des IgG toxoplasme sur Vidas LBM EN 002705 Matrices de risques: Dosage des IgG, IgM et avidité des IgG toxoplasme sur Vidas	Automate Vidas / VIDAS TOXO IgG Avidity	09/06/2017	MG1
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Plasmodium-Antigènes	Sang total sur tube EDTA	ImmunoChromatographie Manuel	LBM EN 001178 Matrice d'évaluation des risques : Test BinaxNow Malaria-Recherche d'antigènes de Plasmodium LBM EN 002632 Vérification de méthode : Diagnostic de paludisme		09/09/2016	MG13
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Plasmodium-Recherche et Identification sur Frottis Sanguin / Goutte épaisse avec calcul de parasitémie si positif	Sang total sur tube EDTA	Examen microscopique Manuel	LBM EN 001164 Matrice d'évaluation des risques : Recherche de Plasmodium sur Frottis sanguin - Goutte épaisse LBM EN 002632 Vérification de méthode : Diagnostic de paludisme		09/09/2016	MG13
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Pneumocystis jirovecii - Recherche et Identification	Lavage Bronchiolo Alvéolaire (LBA)	Examen microscopique après cyto centrifugation et coloration Manuel	LBM EN 001621 / LBM EN 001527		09/06/2017	MG11
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Pneumocystis jirovecii - Recherche et Identification	Lavage Bronchiolo Alvéolaire (LBA)	Microscopie d'immunofluorescence par marquage immunofluorescent après digestion et cyto centrifugation Manuel	LBM EN 001621		09/06/2017	MG11
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Toxoplasme-IgA	Sérum	Immuno capture - agglutination Manuel	LBM EN 002852	ISAGA A - BioMérieux	20/03/2018	MG1
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Toxoplasme-IgM	Sérum	Immuno capture - agglutination Manuel	LBM EN 002852	ISAGA M - BioMérieux	20/03/2018	MG1
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Toxoplasme-IgG et IgM	Sérum Mère-Enfant ou Enfant-Enfant	Western Blot Manuel	LBM EN 002852	TOP-WB24GM IgG - LDBio Diagnostic	20/03/2018	MG1
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Aspergillus-Anticorps	Sérum	EIA microplaques Automatisé et Immunoelectrophorèse Manuel	LBM EN 002640 : Matrice d'évaluation des risques : Dosage des anticorps anti-Aspergillus par ELISA LBM EN 002856 : Matrice d'évaluation des risques : Détection d'anticorps parasitaires et fongiques par immunoelectrophorèse LBM EN 002976 : Dossier de vérification de méthode : détection des anticorps anti Aspergillus	ELISA : Automate Evolis / Platelia Aspergillus IgG IEP : Gel d'agarose sur lame de verre / antigènes Aspergillus Microgen	09/10/2018	MG1
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	PARASITOMYCO	Recherche de levures et Filamenteux (moisissures et dermatophytes) sur prélèvements cutanés par examen direct- Mise en culture	Prélèvements cutanés	Examen direct et ensemencements	LBM EN 002988 : Matrice d'évaluation des risques : Mycologie des prélèvements cutanés Examen direct-Ensemencement LBM EN 002987 : Vérification de méthode -Mycologie des prélèvements cutanés Examen direct-Ensemencement	PSM / Microscope / Potasse 30% / Milieux de cultures fongiques /Etuves	09/10/2018	PM1
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	PARASITOMYCOBM	Pneumocystis jirovecii - Détection d'acides nucléiques par PCR	Prélèvements pulmonaires (LBA, Expectorations, Aspiration bronchique, liquide pleural, biopsies pulmonaires)	Détection d'acides nucléiques après extraction, par PCR Manuel et Automatisé	LBM EN 002635 / LBM EN 002855	Colonne Qiagen QIAamp DNA miniKit (Extraction manuelle) / Step-One plus Applied Biosystem (Amplification et révélation Automatisées)	11/12/2018	PM2
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	MICROBIOBM	Plasmodium-Détection d'acides nucléiques par technique LAMP	Sang EDTA	Détection d'acides nucléiques par technique LAMP Automatisée	LBM EN 002632 / LBM EN 002857	illumipro-10 / Meridian Illumigenie Malaria Kit	11/12/2018	MG13
Parasitologie-Mycologie	Biologie Médicale	PARASITOMYCOBM	Toxoplasme - Détection d'acides nucléiques spécifique par PCR	Tous prélèvements	Détection d'acides nucléiques spécifiques, après extraction, par PCR Manuel et Automatisé	LBM EN 002634 / LBM EN 002855	Colonne Qiagen QIAamp DNA miniKit (Extraction manuelle) / Step-One plus Applied Biosystem (Amplification, révélation et quantification Automatisées)	11/12/2018	PM4

Légende		
	extension	
	ajout	
	modification majeure	

Nom du laboratoire N° accréditation		Liste détaillée des examens				Référence et Date/Version			
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Examen analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	Date d'accréditation	Code Ligne de portée
Virologie	Biologie médicale	VIROH	Hépatite C (ARN VHC quantitatif)	Plasma EDTA	PCR Temps Réel Quantitative Veris MDx, Beckman Coulter	LBM EN 002128		04/08/2017	VB1
Virologie	Biologie médicale	VIROH	Hépatite B (ADN VHB quantitatif)	Plasma EDTA	PCR Temps Réel Quantitative Veris MDx, Beckman Coulter	LBM EN 002130		04/08/2017	VB1
Virologie	Biologie médicale	VIROH	VIH-1 (ARN VIH-1 quantitatif)	Plasma EDTA	PCR Temps Réel Quantitative Veris MDx, Beckman Coulter	LBM EN 002129		04/08/2017	VB1
Virologie	Biologie médicale	ISEROBM	Rougeole (IgG)	Sérum	immuno-luminométrie (Liaison XL, DiaSorin)	LBM EN 001551		43193	MG1
Virologie	Biologie médicale	ISEROBM	Rougeole (IgM)	Sérum	immuno-luminométrie (Liaison XL, DiaSorin)	LBM EN 001555		43193	MG1
Virologie	Biologie médicale	ISEROBM	Herpès simplex 1/2 IgG	Sérum	immuno-luminométrie (Liaison XL, DiaSorin)	LBM EN 001550		43193	MG1
Virologie	Biologie médicale	ISEROBM	Varicelle-Zona IgG	Sérum	immuno-luminométrie (Liaison XL, DiaSorin)	LBM EN 001557		43193	MG1
Virologie	Biologie médicale	ISEROBM	Varicelle-Zona IgM	Sérum	immuno-luminométrie (Liaison XL, DiaSorin)	LBM EN 001556		43193	MG1
Virologie	Biologie médicale	ISEROBM	Parvovirus B19 (IgG)	Sérum	immuno-luminométrie (Liaison XL, DiaSorin)	LBM EN 001548		43193	MG1
Virologie	Biologie médicale	ISEROBM	Parvovirus B19 (IgM)	Sérum	immuno-luminométrie (Liaison XL, DiaSorin)	LBM EN 001549		43193	MG1
Virologie	Biologie médicale	ISEROBM	RUBEOLE (IgG)	Sérum	Electrochimi-luminescence (Cobas e 601, Roche)	LBM FORM 00584		43193	MG1

Légende		extension
		ajout
		modification majeure