



ANNEXE TECHNIQUE / TECHNICAL ANNEX

EDITION N°01

NUMERO D'ACCREDITATION : 1-0118

ACCREDITATION NUMBER :

F.BM.48

Nom du laboratoire : Senda JRIBI MASMOURI

Laboratory Name :

Référentiel : ISO 15189:2012

Standard :

Contact : Senda JERIBI MASMOURI

Contact :

Adresse électronique : sendajeribi@yahoo.fr

Electronic Address :

Adresse : MZE, Centre médical Pasteur - Centre Urbain Nord-Tunis 1082

Address :

Tel . (00216) 20 355 844

Tel.

Fax.

Cette annexe technique peut faire l'objet de modifications de la part du TUNAC. Dans ce cas, la nouvelle annexe technique annule et remplace toutes les annexes techniques précédentes.
This Technical Annex may be amended by TUNAC. In this case, the new technical annex cancels and replaces all previous technical annexes.



ANNEXE TECHNIQUE / TECHNICAL ANNEX
EDITION N°01
NUMERO D'ACCREDITATION : 1-0118
ACCREDITATION NUMBER :

F.BM.48

Portée Fixe de l'accréditation d'un laboratoire d'Analyses Médicales
 Scope of accreditation of Medical Laboratory

Code	Matériaux, échantillons, matrices ou objets soumis à l'essai Products, materials, samples, matrices or objects to be tested	Méthodes de mesure: Caractéristiques, Propriétés mesurées, Types d'essai Methods of measurement: Characteristics, Measured properties, Types of tests	Principe de la méthode Principle of method	Référentiels: Textes réglementaires Normes, Techniques utilisées :Referential Regulatory texts ,standards Techniques used
Domaine Field: Biologie Médicale				
Sous Domaine Sub-Field : Biochimie				
Sous Domaine Technique Technical sub-field : NA				
1	Plasma/sérum	Aspartate aminotransférase (ASAT)	Automatisée sur COBAS C501 Test photométrique	MOD-AN-32 Version 16
2	Plasma/sérum	Alanine aminotransférase (ALAT)	Automatisée sur COBAS C501 Test photométrique	MOD-AN-30 Version 15
3	Plasma/sérum	Gamma Glutamyl Transférase (GGT)	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique enzymatique	MOD-AN-40 Version 11
4	Plasma/sérum	Glucose	Automatisée sur COBAS C501 Test enzymatique (hexokinase)	MOD-AN-41 Version 17
5	Plasma/sérum	Cholestérol	Automatisée sur COBAS C501 Test Colorimétrique enzymatique	MOD-AN-36 Version 15
6	Plasma/sérum	HDLCholestérol	Automatisée sur COBAS C501 Test Colorimétrique enzymatique en phase homogène	MOD-AN-42 Version 4

Cette annexe technique peut faire l'objet de modifications de la part du TUNAC. Dans ce cas, la nouvelle annexe technique annule et remplace toutes les annexes techniques précédentes.
 This Technical Annex may be amended by TUNAC. In this case, the new technical annex cancels and replaces all previous technical annexes.



ANNEXE TECHNIQUE / TECHNICAL ANNEX
EDITION N°01
NUMERO D'ACCREDITATION : 1-0118
ACCREDITATION NUMBER :

F.BM.48

Portée Fixe de l'accréditation d'un laboratoire d'Analyses Médicales
Scope of accreditation of Medical Laboratory

Code	Matériaux, échantillons, matrices ou objets soumis à l'essai Products, materials, samples, matrices or objects to be tested	Méthodes de mesure: Caractéristiques, Propriétés mesurées, Types d'essai Methods of measurement: Characteristics, Measured properties, Types of tests	Principe de la méthode Principle of method	Référentiels: Textes réglementaires Normes, Techniques utilisés :Referential Regulatory texts ,standards Techniques used
Domaine Field: Biologie Médicale				
Sous Domaine Sub-Field : Biochimie				
Sous Domaine Technique Technical sub-field : NA				
7	Plasma/sérum	Triglycérides	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique enzymatique	MOD-AN-48 Version 13
8	Plasma/sérum	Créatinine	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique cinétique (Jaffe)	MOD-AN-38 Version 21
9	Plasma/sérum	Urée	Automatisée sur COBAS C501 Test cinétique à l'uréase	MOD-AN-50 Version 14
10	Plasma/sérum	Acide urique	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique enzymatique	MOD-AN-49 Version 15
11	Plasma/sérum	Protéines totales	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique (biuret)	MOD-AN-47 Version 14
12	Plasma/sérum	Calcium	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique (NM-BAPTA)	MOD-AN-35 Version 8

Cette annexe technique peut faire l'objet de modifications de la part du TUNAC. Dans ce cas, la nouvelle annexe technique annule et remplace toutes les annexes techniques précédentes.
 This Technical Annex may be amended by TUNAC. In this case, the new technical annex cancels and replaces all previous technical annexes.



ANNEXE TECHNIQUE / TECHNICAL ANNEX
EDITION N°01
NUMERO D'ACCREDITATION : 1-0118
ACCREDITATION NUMBER :

F.BM.48

Portée Fixe de l'accréditation d'un laboratoire d'Analyses Médicales Scope of accreditation of Medical Laboratory			
Code	Matériaux, échantillons, matrices ou objets soumis à l'essai Products, materials, samples, matrices or objects to be tested	Méthodes de mesure: Caractéristiques, Propriétés mesurées, Types d'essai Methods of measurement: Characteristics, Measured properties, Types of tests	Principe de la méthode Principle of method
Domaine Field: Biologie Médicale			
Sous Domaine Sub-Field : Biochimie			
Sous Domaine Technique Technical sub-field : NA			
13	Plasma/sérum	Bilirubine directe	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique (méthode diazo)
14	Plasma/sérum	Bilirubine totale	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique (méthode diazo)
15	Plasma/sérum	Phosphatases alcalines (PAL)	Automatisée sur COBAS C501 Test colorimétrique (NM-BAPTA)
16	Plasma/sérum	Lactate déshydrogenase (LDH)	Automatisée sur COBAS C501 Test photométrique UV
17	Plasma/sérum	Créatine Kinase (CPK)	Automatisée sur COBAS C501 Test photométrique
18	Plasma/sérum	Phosphore	Automatisée sur COBAS C501 Test photométrique UV
			Référentiels: Textes réglementaires Normes, Techniques utilisées : Referential Regulatory texts ,standards Techniques used

Cette annexe technique peut faire l'objet de modifications de la part du TUNAC. Dans ce cas, la nouvelle annexe technique annule et remplace toutes les annexes techniques précédentes.
 This Technical Annex may be amended by TUNAC. In this case, the new technical annex cancels and replaces all previous technical annexes.



ANNEXE TECHNIQUE / TECHNICAL ANNEX
EDITION N°01
NUMERO D'ACCREDITATION : 1-0118
ACCREDITATION NUMBER :

F.BM.48

Portée Fixe de l'accréditation d'un laboratoire d'Analyses Médicales
Scope of accreditation of Medical Laboratory

Code	Matériaux, échantillons, matrices ou objets soumis à l'essai Products, materials, samples, matrices or objects to be tested	Méthodes de mesure: Caractéristiques, Propriétés mesurées, Types d'essai Methods of measurement: Characteristics, Measured properties, Types of tests	Principe de la méthode Principle of method	Référentiels: Textes réglementaires Normes, Techniques utilisées :Regulatory texts standards Techniques used
Domaine Field: Biologie Médicale Sous Domaine Sub-Field : Biochimie Sous Domaine Technique Technical sub-field : NA				
19	Plasma/sérum	Thyroxine libre (FT4)	Automatisée sur COBAS 601 Electrochimiluminescence (ECLIA)	MOD-AN-83 Version 2
20	Plasma/sérum	Thyréostimuline (TSH)	Automatisée sur COBAS 601 Electrochimiluminescence (ECLIA)	MOD-AN-84 Version 3
21	Sang total	HbA1c	Automatisée sur COBAS C501 Test immunoturbidimétrique type TINIA	MOD-AN-29 Version 12

Chef de section
Analyses

Sonia MAHDOUI MELKI

Analys section manager

Date d'effet :

12 SEP. 2024

Effective date :

Cette annexe technique peut faire l'objet de modifications de la part du TUNAC. Dans ce cas, la nouvelle annexe technique annule et remplace toutes les annexes techniques précédentes.
This Technical Annex may be amended by TUNAC. In this case, the new technical annex cancels and replaces all previous technical annexes.



Le Directeur Général
Du Conseil National d'Accréditation
TUNAC General Director

Yasmine WAKIL