

CERTIFICAT D'ACCREDITATION

SAYBOLT MED, MADAGASCAR

Etabli par le RCS N° 2011 B 00533 du 27/07/2011

Numéro d'Accréditation de l'Organisme: TEST-5 0095

Est un Laboratoire d'Analyses accrédité par SADCAS
Ayant rempli toutes les conditions requises par SADCAS

Ce certificat est valide selon la portée définie dans l'Annexe Technique
Annexe "A", en relation avec le numéro d'accréditation **ci-dessus** pour

ANALYSES CHIMIQUES

L'organisme est accrédité conformément à la Norme Internationale reconnue

ISO/CEI 17025:2017

*L'accréditation démontre la compétence technique pour une portée bien définie et le fonctionnement
d'un système de gestion de la qualité d'un laboratoire*

*SADCAS est un organisme subsidiaire de la SADC. Un protocole d'entente entre la SADC et SADCAS sert
de base de la reconnaissance de SADCAS par les pays membres de la SADC en tant qu'organisme
d'accréditation multi-économique*

Eve C Gadzikwa

Directeur Général de SADCAS

Date d'Accréditation (Edition No. 1): 10 Octobre 2024
Date en Vigueur (Edition No. 1): 10 Octobre 2024
Expiration du Certificat: 09 Octobre 2029

ANNEXE A
ANNEXE TECHNIQUE
ANALYSES CHIMIQUES

Numéro d'Accréditation du Laboratoire: TEST-5 0095 (ISO/CEI 17025:2017)

<p><u>Adresse Permanente du Laboratoire</u> SAYBOLT MED Lot III H 108 C Ambohibao Mamamba 105 Antananarivo Madagascar</p> <p><u>Adresse Postale</u> BP 797 – Antananarivo Madagascar</p> <p><u>Tel</u> : +261 20 78 443 94 <u>Cell</u> : +261 34 05 072 11 <u>Email</u> : direction.saybolt@moov.mg</p>		<p><u>Signataires Techniques</u> : M R Liva (Toutes méthodes) Mme H Vola (Toutes méthodes)</p> <p><u>Représentant Désigné</u> : Mme R Tantely</p> <p><u>Représentant Désigné Adjoint</u> : M Ezzedine H'MIDA</p> <p><u>Edition No</u> : 01 <u>Date d'Édition</u> : 10 Octobre 2024 <u>Dated'Expiration</u> : 09 Octobre 2029</p>
SUBSTANCES/PRODUITS ANALYSES	TYPES D'ANALYSES/PROPRIETES MESUREES, RANG DE MESURES	NORMES, SPECIFICATIONS, EQUIPMENT/TECHNIQUES UTILISEES
Avgas 100LL, Jet A1, Gas Oil, Supercarburant, Pétrole Lampant	Masse Volumique à 15°C Distillation Teneur en soufre	ASTM D1298-12b (2017) E1 ASTM D86 – 23aE1 ASTM D4294 - 21
Pétrole Lampant, Jet A1	Point d'éclair Abel	IP 170/14
Gas Oil, Jet A1	Point d'éclair PMCC	ASTM D93 - 20
Avgas 100LL, Supercarburant	Pression de Vapeur	ASTM D5191 - 22
Jet A1	Point de Décongélation Oxydation Thermique JFTOT	ASTM D2386 - 19 ASTM D3241 – 24
Jet A1, Avgas 100LL, Supercarburant	Gommages Actuelles	ASTM D381 - 22

Date d'origine de l'accréditation :10 Octobre 2024

Page 1 of 1

Pinkie J Malebe
Directeur Technique de SADCAS