

CERTIFICAT D'ACCREDITATION

OFFICE CONGOLAIS DE CONTROLE – LABORATOIRE DE KASUMBALESA

Etabli par le Décret no 09/42 du 03/12/2009

Numéro d'Accréditation de l'Organisme : TEST-1 0016

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 MICROBIOLOGIQUES

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 de Renouvellement d'Accréditation: 16 Février 2024
Date Effective (Edition No: 1): 16 Février 2024
Expiration du Certificat: 15 Février 2029

ANNEXE A

ANNEXE TECHNIQUE

ANALYSES MICROBIOLOGIQUES

Numéro d'Accréditation du Laboratoire : TEST-1 0016 (ISO/CEI 17025 :2017)

<p><u>Adresse Permanente du Laboratoire</u> Office Congolais de Contrôle Laboratoire de Microbiologie de Kasumbalesa No.1 Route Lubumbashi, Kasumbalesa Ville de Kasumbalesa Province du Haut-Katanga République Démocratique du Congo</p> <p><u>Adresse Postale</u> B.P No.1236 Lubumbashi République Démocratique du Congo</p> <p><u>Tel</u> : +243 971 770098 <u>Cell</u> : +243 811 685008 <u>Email</u> : lujamama@yahoo.fr</p>		<p><u>Signataires Techniques</u> : L U Kaya (Tous les essais) M D Kishiba (Tous les essais) P M Mambwe (Tous les essais)</p> <p><u>Représentant Désigné</u> : D K Muyumba</p> <p><u>Edition No</u> : 01 <u>Date d'Édition</u> : 16 Février 2024 <u>Date d'Expiration</u> : 15 Février 2029</p>
SUBSTANCES/PRODUITS ANALYSES	TYPES D'ANALYSES/PROPRIETES MESUREES, RANG DE MESURES	NORMES, SPECIFICATIONS, EQUIPMENT/TECHNIQUES UTILISEES
Eau potable	Microorganismes Revivifiables/Aérobies Mésophiles à 36 °C – 48 Heures	ISO 6222
	Microorganismes Revivifiables/Aérobies Mésophiles à 22 °C – 72 Heures	ISO 6222
	Coliformes Totaux à 36 °C - 24 Heures	ISO 9308-1
	Coliformes Fécaux/ <i>E. Coli</i> à 44 °C – 24 Heures	ISO 9308-1