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)

Addresse Permanente du Laboratoire **Signataires Techniques** : L U Kaya (Tous les essais) M D Kishiba (Tous les essais)

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

D K Muyumba **Addresse Postale** Représentant Désigné

B.P No.1236 Lubumbashi

République Démocratique du Congo

: +243 971 770098 : 01 **Edition No**

+243 811 685008 Date d'Edition : 16 Février 2024 Cell : 15 Février 2029 Email : luigamama@yahoo.fr Date d'Expiration

SUBSTANCES/PRODUITS	TYPES D'ANALYSES/PROPRIETES MESUREES,	NORMES, SPECIFICATIONS,
ANALYSES	RANG DE MESURES	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/ E. Coli à 44 °C – 24 Heures	ISO 9308-1

Date d'origine de l'accréditation: 08 Mars 2019

P M Mambwe (Tous les essais)

Page 1 of 1

Pinkie J Malebe **Directeur Technique de SADCAS**