



RAPPORT D'ESSAIS N° / TEST REPORT #

2024 09 2665

N° client / Customer # :



Enregistrement du / Registration date : 14/09/2024  
Date de collecte / Sample date : 13/09/2024

Version / Version : 2

Echantillon N° / Sample # : 224 09 05729

Informations fournies par le client / Informations provided by the customer :

MILLEPERTUIS- PLASTIMEA- LOT: [REDACTED] DDM: 09/2025 + LOT [REDACTED] DDM 09/2026

Analyse à réception  
Famille: Microbio Pack Pharmacopée

N° de Lot : [REDACTED]  
DLC : 30/09/2025

Analyses / Analysis	Résultats / Results	Dates d'analyses / Dates of testing	Critères / Criteria	Méthodes / Methods
Micro-organismes à 30°C en UFC/g Microorganisms at 30°C in cfu/g	<10 000	14/09/2024	CDC client : 100 000 / g	Selon PE 2.6.12
Levures et moisissures à 25°C en UFC/g	LEV : <1 000 , MOIS : <1 000	14/09/2024	CDC client : 10 000 / g	Selon PE 2.6.12
Escherichia coli à 44°C - Recherche par g	NON DETECTE	14/09/2024	CdC client : Non Détecté /g	Selon PE 2.6.13
Bact. Gram - résistantes aux sels biliaires à 30°C en UFC/g	<1 000	14/09/2024	CDC client : 10 000 / g	Selon PE 2.6.13
Salmonelles recherche dans 25 g * Salmonella in 25 g	NON DETECTE	14/09/2024	CDC client : Non Détecté/25g	BRD 07/06-07/04

Conformité échantillon à réception : oui

CONCLUSION apportée sur les paramètres analysés  
et apposée sans tenir compte des incertitudes de mesure  
QUALITE MICROBIOLOGIQUE SATISFAISANTE

Modification(s) apportée(s) au rapport:

- Modification référence échantillon :

Ajout lot A4197048 +DDM 09/2026

Suite à la demande du client

L. Pougnault , Coordinatrice Technique Chimie et Microbiologie  
Technical Coordinator Chemistry and Microbiology