

Siège - 7 Impasse du Jeu de Mail - ZAE Montplaisir
79220 Champdeniers
05.49.25.31.10 - contact-ch@qualyse.fr

Client

Nom : COMMUNE D EXIREUIL (34 301)
Commune : EXIREUIL (79400)
Site : CA Restaurant scolaire EXIREUIL
N° SIRET : 21790114900013

Copie à :

COMMUNE D EXIREUIL
PLACE DE LA MAIRIE
SERVICE RESTAURATION SCOLAIRE
79400 EXIREUIL

ESSAI : Plat cuisiné avec féculent sans viande

Dossier : 260113002924 02	N° Ech. Laboratoire : 005621
Date réception laboratoire : 15/01/2026	Température à réception : 4.8°C
Recevabilité : Conforme	
Mode d'acheminement : PRELEVEUR	Conditions de conservation avant analyse : Maintien à 4°C
Préleveur : MELODIE MEON	Date et heure de prélèvement : 15/01/2026 à 11:05
Prélèvement réalisé sous accréditation : Oui	Méthode de prélèvement : INS-PREL-DOSQA-001
Lieu de prélèvement : Cellule chaude	Température au prélèvement : 66.0 °C
Id. Ech. Client : Céréale gourmandes	
Nature du produit : Céréale gourmandes	
Informations client :	
Ref commande : HA 202500123	Date Fabrication : 15/01/2026

Paramètre	Site	Méthode	Date analyse	Résultat	Unité	Limites contractuelles
Escherichia coli à 37°C (dénombrement)	CH	BIO 12/13-02/05	15/01/2026	<10	ufc/g	m=40 M=400
Staphylocoques à coagulase positive à 37°C (dénombrement)	CH	BIO 12/28-04/10	15/01/2026	<10	ufc/g	m=100 M=1000
Bacillus cereus présumptifs à 30°C (dénombrement)	CH	NF EN ISO 7932	15/01/2026	< 100	ufc/g	m=400 M=4000
Listeria monocytogenes (recherche)	CH	BRD 07/04-09/98	15/01/2026	Non Détecté	/25g	Non Détecté

Légende : ec : en cours / N/A : Non Analysé / ufc : unité formant colonie / NE : Nombre Estimé / N : résultat produit uniquement à partir de la dernière dilution ensemencée / NP= Non Pris en compte pour la conclusion
PG = Présence du germe. Le nombre de microorganismes dénombrés étant très faible, selon NF EN ISO 7218/A1 l'incertitude du résultat ne permet pas de fournir un résultat chiffré (donné entre () à titre indicatif)

Conclusion


L'échantillon analysé est qualifié "Satisfaisant" par rapport aux limites énoncées.



Sites concernés :
CH : Analyses réalisées sur le site de Champdeniers

Date validation : 19/01/2026

Christelle BILLY
Technicienne Microbiologie des Aliments



Les informations concernant les incertitudes de mesure sont fournies à la demande du client.
Qualyse s'exonère de toutes responsabilités quant aux informations fournies par le client et/ou le préleveur, relatives au(x) prélèvement(s) reçu(s) et pouvant affecter la traçabilité/validité du(des) résultat(s) fourni(s).
Les résultats ne se rapportent qu'à l'objet soumis à essai.
L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence pour les seules analyses/prestations marquées du sigle
La conclusion comme la déclaration de conformité ne sont couverts par la reconnaissance de compétence délivrée par le COFRAC que si et seulement si toutes les analyses/prestations sont marquées de ce même sigle.
Pour conclure, déclarer ou non la conformité, Qualyse ne tient pas compte de l'incertitude associée au résultat sauf si la norme associée à l'analyse l'impose.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.