

INSOLENT [LABS]

THE RAPTOR COMPANY

65, rue Réaumur
75002 PARIS

A l'attention de
Monsieur Ismail OUSLIMANI

Paris, le 6 décembre 2022

**Objet : BARRES MOELLEUX
CHOCOLAT**
LIBERATION DES LOTS
Service Qualité

Monsieur,

Nous vous confirmons la libération du lot de BARRES PROTEINEES MOELLEUX CHOCOLAT numéro 22325 en date du 05/12/2022.

Ce lot est certifié conforme en tous points, et est libéré pour sa commercialisation.

Nous attestons que l'ensemble de ce lot a été produit en France et vous remercions de bien vouloir trouver en pièce(s) jointe(s) :

- MASTER FILE PRODUIT

Nous vous remercions pour votre confiance,
Bien cordialement,



INSOLENT [LABS]
41, rue Boissy d'Anglas
75008 PARIS
RCS PARIS 920 229 655

Le Pharmacien Responsable Qualité

INSOLENT [LABS]

THE RAPTOR COMPANY
RAPTOR NUTRITION
GAMME GOURMANDE
(TROP) MOELLEUX CHOCOLAT

PRODUCT MASTER FILE

76, route du Rhin F-67400 ILLKIRCH
Adresse d'expédition des échantillons et courriers :
LAREBRON 280 rue Geiler de Kaysersberg F-67400 ILLKIRCH
 Tél. : +33 3 90 40 72 30 - Fax : +33 3 90 40 72 31 - Email : larebron@groupecarso.com

L'accréditation COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seules analyses couvertes par l'accréditation.

INSOLENT LABS
41 RUE BOISSY D'ANGLAS
75008 PARIS

N°Echantillon : 22200215

RAPPORT D'ANALYSE N°7411345

Emis le: 05/12/2022
 Date d'enregistrement 30/11/2022
 Date début d'analyse: 30/11/2022
 Date fin d'analyse: 05/12/2022
 Référence demande: 17/11/2022 v2

Code Article : BI19401 (220515)
 Température de l'enceinte de transport (°C): ambiante
 Température du produit à réception (°C): ambiante
 Code Client: 172573

Nature du produit : Barre Protéinée Moelleuse Chocolat / RAPTOR

Code Sanitaire: / Date de fabrication: /
 Code Barre: / Date de péremption: 21/11/2023
 N° de Lot: 22325 Conditionnement: /
 Marque: / Fournisseur: /
 Code emballer: /
 Observations: /

DETERMINATION	METHODE	RESULTAT	CRITERE	Unité
Staphylocoques à coagulase + (Dén)	méthode interne	< 1	1	/g
Escherichia coli β glucuronidase + (Dén.)	méthode interne	< 1	1	/g
Coliformes présumés à 30°C (Dén.)*	NF V 08-050	< 10	1 000	/g
Bact. anaérobies sulfito-réductrices à 46°C(Dén.)*	NF V08-061(boite)	< 10	10	/g
Microorganismes à 30°C (Dén.)*	NF EN ISO 4833-1	1 500	10 000	/g
Levures (Dén. après 5j)	méthode interne	< 10	/	/g
Moisissures (Dén. après 5j)	méthode interne	< 10	300	/g
Levures et Moisissures (Dén.)*	NF V08-036	< 10	10 000	/g
Salmonella (Recherche dans 25g)*	BRD 07/11-12/05	non détecté	non détecté	

(e: nombre estimé) (ST: paramètre sous-traité)

REMARQUES :

/

CONCLUSION : Echantillon satisfaisant selon le cahier des charges du client.

Informations fournies par le laboratoire : N°Echantillon, N°Rapport, Date émission rapport, Date début d'analyse, Date fin d'analyse, Date d'enregistrement, Quantité reçue, Site prélèvement, Lieu de prélèvement, Code Client, Observations, date, heure, Prélève par, T° de l'enceinte de transport(°C), T° réception(°C), T° du produit(°C), T° affichage meuble(°C), T° réfrigérateur meuble(°C), T° de stockage(°C), marque, code sanitaire, code emb, code EAN, fournisseur, conditionnement, format, lot, DLC,DLUO, remarques, conclusion.
 Les données fournies par le client sont sous sa responsabilité, le laboratoire décline toute responsabilité quant à leur véracité et en aucun cas ne pourra être tenu responsable en cas de litige.
 Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *