

RAPPORT D'ESSAI
N° 6198/01/10/25 V0

Client :	IMPACT SPORT NUTRITION
Adresse :	17 Rue Tarek Ibn Zied, El Menzah 5-2091 Ariana-Tunisie
Code client :	1489
Réf commande :	BC du 06/10/25 Selon offre de prix 305/25V0
Demandeur d'analyses	IMPACT NUTRITION SARL

Nature et références échantillon(s) selon le client	Complément alimentaire : ISO CLEAR FRUITS DES BOIS LOT ICFB4G251003 DF 03/10/25 DLUO 03/10/2027		
Conditions de prélèvement et de transport échantillon(s)	Origine de(s) l'échantillon(s) : UNITE DE PRODUCTION IMPACT SPORT NUTRITION		
	Responsable prélèvement : MULTILAB	Date et heure : 04/10/25	
	Méthode de prélèvement : ISO /TS 17728 (2015)	Température au prélèvement (°C) : //	
Conditions de réception échantillon(s)	Responsable Transport échantillon (s) : MULTILAB		
	Date et heure de réception : 06/10/25 à 08h10		Température (°C) : Ambiante
	Etat échantillon : Poudre	Quantité : 550 g	Conditionnement : Emballage d'origine
	Anomalie(s) de réception : non	Type anomalie : //	
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/>	Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Méthode préparation échantillon(s) : Selon méthode d'essai		
	Mise en analyse le : 08/10/25		Conditions particulières : //

Essai(s) réalisé(s)		Méthode/Réf	Résultats	Unité(s)
/	Protéines (fk=6,38)	Kjeldahl: ISO 8968-1 (2014)	84,21	%
/	Lipide	Soxhlet JORF 77 législation arrêté du 08/09/77	1,0	%
/	Glucides dont :	Calcul	2,85	%
/	➤ Sucres Totaux	Cuprométrie	2,30	%
/	➤ Amidon	Enzymatique	0,55	%
/	Sodium	Absorption Atomique JORF 77 législation arrêté du 08/09/77	0,44	%
/	Valeur énergétique	CE 90/496 Calcul à partir des résultats des dosages des Protéines, Glucides, Amidon et Lipides	357,24	Kcal/100 g

fk : Facteur de conversion de l'azote en protéines

-Fin du rapport-

 Edité le : 27/10/25
Le Responsable Laboratoire
Dr Inès BATTIKH
Note(s) explicatives

- Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC.
- L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation.
- Les essais identifiés par (ST) sont externalisés dans un laboratoire partenaire de MULTILAB
- Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés par les spécifications ou règlementation.
- S'il y a lieu, la déclaration de la conformité, les avis et interprétations sont donnés au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude de mesure ; ils ne sont pas couverts par l'accréditation
- L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client.
- Les résultats sélectionnés en gras représentent les résultats non conformes aux critères
- MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client se rapportant aux objets soumis aux essais ou, dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats.
- MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins.
- Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge.
- La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.