

Date d'émission : 20/01/2023

Valide jusqu'au : 31/01/2024

Responsable suivi : Claire BIBET

**Société :** Fédération des Spiruliniers de France

**Contact :** Madame Amandine Leruste-Calpena

**Téléphone :** 09 51 81 79 34

**Télécopie :**

**Mail :** recherche\_developpement@spiruliniersdefrance.fr

NOUS VOUS RAPPELONS QUE NOTRE REFERENCE DU DEVIS **2301-133CB** DOIT IMPERATIVEMENT ETRE INDIQUEE SUR TOUS DOCUMENTS ACCOMPAGNANT VOS ECHANTILLONS OU MATERIELS DEPRELEVEMENTS

CETTE INDICATION EST INDISPENSABLE POUR L'ENREGISTREMENT AFIN DE GARANTIR LES DELAIS DE PRISE EN CHARGE

N°	*	Prestation	Matrice	Méthode	Technique	LQ**	Quantité	Prix unitaire (EUR HT)	Montant (EUR HT)
1		Les échantillons sont réceptionnés du lundi au vendredi (jours ouvrés) de 8h à 12h et de 14h à 17h. Pour un traitement sous accréditation des échantillons d'eaux, ceux-ci doivent être réceptionnés du lundi au jeudi (jours ouvrés) de 8h à 12h et de 14h à 17h.							
2		Les matrices couvertes par l'accréditation COFRAC sont présentes sur l'annexe n° 1-1151							
3									
4		- ANALYSES DE ROUTINE SUR SPIRULINE DESHYDRATEE							
5									
6		FORFAIT 1 METAUL LOURD / OLIGOELEMENTS (hors lode)						24,50	
7		FORFAIT 3 METAUX LOURDS / OLIGOELEMENTS (hors lode)						45,80	
8		FORFAIT 4 METAUX LOURDS / OLIGOELEMENTS (hors lode)						56,50	
9		FORFAIT 5 METAUX LOURDS / OLIGOELEMENTS (hors lode)						67,20	
10		FORFAIT 6 METAUX LOURDS / OLIGOELEMENTS (hors lode)						77,90	
11		PAR METAL SUPPLEMENTAIRE (hors iode)						10,70	

N°	*	Prestation	Matrice	Méthode	Technique	LQ**	Quantité	Prix unitaire (EUR HT)	Montant (EUR HT)
12									
13	C	METAUX LOURDS	Alim Hum - Diététiques-Régime-Parti culière	Méthode interne Mop C-4/18 pour les Métaux et méth	ICP_MS(METAUX)_A FS(MERCURE)	de 0,025 à 0,5 mg/kg MS ou MF. Voir observations mg/kg MS et MF			
14		Liste paramètres accrédités : Arsenic, Cadmium, Chrome, Manganèse, Nickel, Plomb, Mercure  Liste des matrices accréditées fournie en annexe							
15		Métaux ICP/AES totaux: Ca, Na, K, P, S	Alim Hum - Diététiques-Régime-Parti culière	Minéralisation_ICP-AE S	ICP_AES	de 12,5 à 50 mg/kg MS ou MF. Voir observations mg/kg MS et MF			
16									
17		METAUX - Iode							
18		Dosage de l'Iode (Préparation+Dosage)	Alim Hum - Diététiques-Régime-Parti culière	Méthode interne Mop C-04/18	ICP_MS_MSP	de 0,125 à 0,5 mg/kg MS ou MF. Voir observations mg/kg MS et MF		63,60	
19									
20		METAUX - En cas de détection d'Arsenic total supérieur à 3 mg/kg							
21		Spéciation Arsenic	Alim Hum - Diététiques-Régime-Parti culière	Méthode interne	HPLC_ICP_MS	0,2 mg/kg MS ou MF mg/kg MS et MF		195,60	
22									
23		- AUTRE ANALYSE							
24		HAP - 4 molécules (par GC/MS) (4 éléments)	Alim Hum - Diététiques-Régime-Parti culière	Méthode interne Mop C-4/133	GC_MS	2 µg/kg PF		93,60	
								Total H.T. (EUR)	0,00

\* ST Analyses sous-traitées

\* C Analyses sous couvert de l'accréditation Cofrac - consulter notre Annexe Technique 1-1151 sur le site [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

\*\* Limite de quantification, les seuils sont donnés à titre indicatif, ils sont susceptibles de varier.

**Informations :**

**Délai d'analyse :** 10 -15 jours ouvrés à compter de la date de réception technique des échantillons

**Quantité d'échantillon nécessaire à l'analyse :** 10 à 20g

**Conditions de règlement :** Paiement à 45 jours fin de mois

**Bon pour accord** à retourner par fax au 03 87.50.81.31

Date :

Signature :

Cachet de l'entreprise :

Claire BIBET  
Chargé(e) d'Affaires

Dominique BOULANGER  
Directeur Commercial

Toutes les commandes sont acceptées et tous les rapports sont émis conformément aux conditions générales de vente, disponibles sur demande.  
Les informations contenues dans ce document sont confidentielles et destinées à l'usage exclusif du destinataire mentionné ci-dessus.