



Tarifs de la Plateforme AETE-ISO

Les tarifs ci-dessous ont été proposés par le comité de gestion de la plateforme AETE-ISO « Analyse des Eléments en Trace dans l'Environnement & Isotopes » accompagné par la DPIL et votés en Commission Recherche de l'Université de Montpellier en date du 04 Décembre 2024. Ces tarifs annulent et remplacent les précédents et rentrent en vigueur dès leur vote.

Prestations de la Plateforme:

Tarifs hors taxes (HT)*	Durée	Structures de l'UM (A)	Structures hors UM qui assurent une mission de service public (B)	Structures externes à l'UM (C)
<u>Minéralisation d'échantillons solides</u>	Par échantillon	11 €	18 €	100 €
<u>Préparation(s) d'échantillons en amont des analyses</u>	Par manipulation sur échantillon	5 €	10 €	20 €
<u>Analyse multi-élémentaire dans des échantillons solides par ICP-OES incluant une fusion alcaline</u>	Par échantillon	21 €	34 €	136 €
<u>Analyse du Hg sur solide</u>	Par échantillon	6 €	10 €	40 €
<u>Analyse multi-élémentaire dans des échantillons liquides par ICP-OES</u>	Par échantillon	11 €	18 €	72 €
<u>Analyse multi-élémentaire dans des échantillons liquides par ICP-MS</u>	Par échantillon	11 €	18 €	72 €
<u>Analyse multi-élémentaire par Ablation Laser-ICP-MS</u>	Journée	375 €	475 €	1350 €
<u>Analyse de spéciation As, Sb, Tl dans des échantillons liquides par IC-ICP-MS</u>	Par élément	25 €	40 €	160 €
<u>Analyse de spéciation thioAs, ThioSb, Se dans des échantillons liquides par IC-ICP-MS</u>	Par élément	50 €	100 €	200 €
<u>Analyse de spéciation OSn dans des échantillons liquides par GC-ICP-MS</u>	Par élément	30 €	60 €	240 €

<u>Analyse Sb dans des matrices complexes par HG-ICP-MS</u>	Par élément	22 €	37 €	70 €
<u>Mesure de rapports isotopiques par MC-ICP-MS avec ou sans couplages</u>	Journée	388 €	507 €	1400 €
<u>Mesure de rapports isotopiques par IRMS - Carbonates</u>	Par échantillon	10 €	15 €	60 €
<u>Mesure de rapports isotopiques par IRMS - CHONS (Non encapsulés)</u>	Par échantillon	10 €	15 €	60 €
<u>Mesure de rapports isotopiques par IRMS - CHONS (encapsulés)</u>	Par échantillon	8 €	12 €	48 €
<u>Analyse multi-élémentaire et rapports isotopiques en mode split-stream par laser-ICP-MS</u>	Journée	559 €	660 €	2800 €

*Un pourcentage est susceptible d'être additionné au tarif de base en raison des fluctuations des prix de matières premières.



Rémi FREYDIER



Olivier BRUGUIER

Responsables de la Plateforme AETE-ISO