



Analyses métabolomiques GC-MS	Tarif académique € HT	Tarif privé € HT
Création d'un module de traitement spécifique au projet (profilage)	303,66 €	607,32 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Création d'un module de calibration pour chaque composé à doser (analyse ciblée)	154,98 €	301,56 €
Analyse d'un échantillon (profilage métabolique)	48,83 €	97,65 €
Ré-injection d'un même échantillon (réplicat analytique)	28,35 €	56,70 €
Analyse d'un échantillon (analyse ciblée)	28,35 €	56,70 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	6,93 €	12,60 €

Analyses ciblées UPLC-HRMS-MS (métabolites primaires ou spécialisés)	Tarif académique € HT	Tarif privé € HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	297,12 €	594,24 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Analyse d'un échantillon	69,60 €	219,60
Ré-injection d'un même échantillon (réplicat analytique)	34,80€	160,50 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	16,60 €	49,65 €
Echantillon en libre-service	18,75 €	
Réplicat analytique en libre-service	9,88 €	

Analyses par chromatographie liquide des acides aminés HPLC	Tarif académique € HT	Tarif privé € HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	216,41 €	432,82 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Analyse d'un échantillon	18,75 €	56,28 €
Réinjection d'un même échantillon (réplicat analytique)	9,88 €	30,66 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	6,93 €	12,29 €
Echantillon en libre-service	9,88 €	
Réplicat analytique en libre-service	4,80 €	

Analyses par chromatographie ionique des anions/cations ou analyses métaboliques des nucléotides UPLC-UV	Tarif académique € HT	Tarif privé € HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	216,41€	433,82 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Analyse d'un échantillon	29,00 €	72,50 €
Réinjection d'un même échantillon (réplicat analytique)	9,88 €	30,66 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	6,93 €	12,29 €
Echantillon en libre-service	9,88 €	
Réplicat analytique en libre-service	4,80 €	

Analyses RMN	Tarif académique € HT	Tarif privé € HT
Tarif par échantillon (acquisition < 1 heure)	22,39 €	48,78 €
Tarif par échantillon (acquisition < 12 heures)	56,70 €	151,20 €
Tarif par échantillon (acquisition < 24 heures)	102,90 €	250,95 €
Forfait campagne d'analyse	102,90 €	40,95 €
Utilisation libre-service du spectromètre (taux horaire)	16,80 €	35,07 €
Utilisation libre-service du spectromètre (journée 9h - 18h)	102,90 €	246,75 €

Analyses isotopiques et élémentaires (EA-IRMS)	Tarif académique € HT	Tarif privé € HT
Analyse C-13 et/ou %C	11,56 €	28,63 €
Analyse N-15 et/ou %N	13,40 €	33,89 €
Double analyse C-13/N-15, %C/%N	13,40 €	33,89 €
Analyse H-2 et/ou %H	29,20 €	51,41 €
Analyse O-18 et/ou %O	29,20 €	51,41 €
Forfait calibration (par série de 12 échantillons)	22,05 €	40,95 €
Pesée d'un échantillon	11,45 €	17,18 €
Broyage d'un échantillon	8,02 €	11,45 €
HPLC préparative des sucres pour analyse C-13	20,04 €	44,77 €
Analyse C-13 et/ou %C en libre-service	6,30 €	11,56 €
Analyse N-15 et/ou %N en libre-service	7,90 €	13,40 €
Double analyse C-13/N-15, %C/%N en libre-service	7,90 €	13,40 €

Chaque analyse C-13 ou N-15 comprend la mesure de la composition isotopique (delta-value) et le pourcentage massique en élément considéré (%C ou %N) d'un échantillon déjà pesé dans une nacelle en étain. Si les échantillons ne sont pas pesés ou pas broyés, un surcoût préparation s'applique pour chaque échantillon. Ces surcoûts (pesée, broyage) peuvent être cumulatifs.

L'HPLC préparative concerne la purification et l'isolement clef-en-main du saccharose, glucose ou fructose ou d'un autre composé spécifique et abondant d'un échantillon, afin de réaliser l'analyse isotopique sur la Plateforme, laquelle est facturée par ailleurs.

Analyses réalisées en urgence, sollicitées par le client et soumises à l'accord de la direction de la Plateforme Métabolisme-Metabolome (réalisation des analyses sous 40 jours) : Le tarif d'une analyse en urgence est, dans tous les cas, le double du tarif indiqué dans la section ci-dessus.