

Analyses métabolomiques GC-MS	Tarif académique	Tarif privé
	€ HT	€ HT
Création d'un module de traitement spécifique au projet (profilage)	56,60 €	303,66 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Création d'un module de calibration spécifique au projet (analyse ciblée)	154,98 €	301,56 €
Analyse d'un échantillon (profilage métabolique)	41,90 €	97,65 €
Ré-injection d'un même échantillon (réplicat analytique)	23,42 €	56,70 €
Analyse d'un échantillon (analyse ciblée)	23,42 €	56,70 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	6,93 €	12,60 €

Analyses ciblées UPLC-HRMS-MS (métabolites primaires ou spécialisés)	Tarif académique	Tarif privé
	€ HT	€ HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	186,50 €	594,246 €
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	15,75 €	
Réplicat analytique en libre-service	7,88 €	

Analyses par chromatographie liquide des acides aminés HPLC	Tarif académique	Tarif privé
	€ HT	€ HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	48,20 €	216,41 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Analyse d'un échantillon	15,75 €	56,28 €
Réinjection d'un même échantillon (réplicat analytique)	7,88 €	30,66 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	6,93 €	12,29 €
Echantillon en libre-service	6,93 €	
Réplicat analytique en libre-service	4,00 €	

Analyses par chromatographie ionique des anions/cations	Tarif académique	Tarif privé
	€ HT	€ HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	48,20 €	216,41 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Analyse d'un échantillon	21,00 €	47,25 €
Réinjection d'un même échantillon (réplicat analytique)	7,88 €	30,66 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	6,93 €	12,29 €
Echantillon en libre-service	8,25 €	
Réplicat analytique en libre-service	4,00 €	

Analyses métaboliques des nucléotides UPLC-UV	Tarif académique	Tarif privé
	€ HT	€ HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	48,20 €	216,41 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Analyse d'un échantillon	15,75 €	56,28 €
Ré-injection d'un même échantillon (réplicat analytique)	7,88 €	30,66 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	6,93 €	12,29 €

Analyses ciblées UPLC-TOF (cofacteurs , nucléotides...)	Tarif académique	Tarif privé
	€ HT	€ HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	163,17 €	519,96 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Analyse d'un échantillon	60,90 €	153,72 €
Ré-injection d'un même échantillon (réplicat analytique)	30,45 €	112,35 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	17,43 €	34,76 €
Echantillon en libre-service	15,00 €	
Réplicat analytique en libre-service	8,00 €	

Analyses isotopiques couplées à la chromatographie gazeuse ou liquide (GC-C-IRMS ou LC-IRMS) : analyse des sucres majoritaires ou analyse globale	Tarif académique	Tarif privé
	€ HT	€ HT
Création d'un module de calibration spécifique au projet	163,17 €	519,96 €
Analyse statistique standard des résultats : clustering hiérarchique, analyse en composantes principales	158,87 €	158,87 €
Analyse d'un échantillon	45,15 €	153,72 €
Ré-injection d'un même échantillon (réplicat analytique)	22,58 €	112,35 €
Surcoût de préparation d'un échantillon	17,43 €	34,76 €

Analyses RMN	Tarif académique	Tarif privé
	€ HT	€ HT
Tarif par échantillon (acquisition < 1 heure)	14,39 €	35,70 €
Tarif par échantillon (acquisition < 12 heures)	56,70 €	151,20 €
Tarif par échantillon (acquisition < 24 heures)	102,90 €	250,95 €
Forfait campagne d'analyse	22,05 €	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	Tarif privé
	€ HT	€ 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.