

Prestations	Université Paris Descartes (UPD)	Académique Extérieur
Digestion automatisée à la Trypsine de bande 1D ou de spot 2D incluant la nanoLC-MS/MS (gradient de 15-20 minutes)	15 €	20 €
Digestion manuelle à la Trypsine (ou avec une autre enzyme) ¹	15 € + heure de nanoLC-MS/MS	20 € + heure de nanoLC-MS/MS
Heure Chromatographie (nanoLC)	25€	35€
Séparation Off-Gel ²	50 €	100 €
Heure MS/MS ³	40 €	80 €
Heure nanoLC-MS/MS ³	65 €	115 €
Forfait iTRAQ (4 ou 8 plex) ⁴	2.500 € ou prix coûtant	3500 € ou prix coûtant
Forfait Label Free (par échantillon, hors statistiques) ⁵	300 €	450 €
Forfait évaluation statistique (n>3 réplicats biologiques)	300 €	450 €
Phosphopeptides (IMAC+TiO2), IP, extraction d'histones et autres types d'enrichissements biochimiques :	350 €	500 €
Mise au point analyse quantitative MRM ⁶	500 €	750 €
Mise en forme des résultats + Génération d'une analyse synthétique par outil d'analyse fonctionnelle	150 € / projet	200 € / projet
Formation 2h + accès aux outils d'analyse fonctionnelle pendant 12 mois	350 € / équipe	400 € / équipe
2D-DIGE ⁷	Cf. tableau point ⁷	Cf. tableau point ⁷
2D-DIGE ⁷ + MS/MS (jusqu'à 400 spots analysés) ⁸	Cf. tableau + 1.500 €	Cf. tableau + 2.000 €
Mini Gel 1D	20 €	30 €
Mini Gel 1D + Transfert sur membrane ⁹	30 €	45 €
1D-Western Blot ⁹	45 €	65 €

Mini Gel 2D	50 €	80 €
Mini Gel 2D + Transfert sur membrane ⁹	60 €	90 €
2D-Western Blot ⁹	75 €	105 €
Grand Gel 2D pour MS	90 €	140 €
Analyse NanoPro ¹⁰	12 € / capillaire	15 € / capillaire

1 – prix par échantillon en solution ou par bande 1D (migration courte ou longue) ou par spot 2D.

2 – prix par échantillon.

3 – prix quel que soit le spectromètre de masse utilisé : LTQ-Velos-Orbitrap ou Q-Exactive⁺ ou Tribrid Fusion ou MALDI-TOF-TOF.

4 – inclut le kit de marquage et l'ensemble de l'analyse de la préparation des échantillons jusqu'à la mise en forme des résultats.

5 – prix par échantillon et par réplicat nécessitant 15h de nanoLC-MS/MS. NB : Minimum 4 réplicats biologiques.

6 – inclut la synthèse de 3 peptides alourdis, facture ramenée à 150 € si échec de mise au point du dosage. Les analyses sont ensuite facturées au prix des heures nanoLC-MS/MS.

7 – hors prix du kit qui reste à la charge du client :

Tarifs 2D-DIGE (hors prix du kit et hors analyses de spots en MS/MS)				
Nombre de groupes	Nombre maximum d'échantillons	Nombre de gels	UPD	Académiques hors UPD
2	8	4	800 €	1.200 €
2,5	10	5	1.000 €	1.500 €
3	12	6	1.200 €	1.800 €
3,5	14	7	1.400 €	2.100 €
4	16	8	1.600 €	2.400 €
4,5	18	9	1.800 €	2.700 €
5	20	10	2.000 €	3.000 €
5,5	22	11	2.200 €	3.300 €
6	24	12	2.400 €	3.600 €

8 – sur devis si le nombre de spots est > à 400.

9 – Plus 35 € si marquage des protéines Cye fluorescent

10 – développement de nouvelles analyses gratuites si l'équipe demandeuse respecte rigoureusement le protocole test et fournit les anticorps.