

| I. Prestations de base | | TARIFS (DH HT) | |
|--|---|--|---|
| | | Organisme à caractère administratif | Organisme à caractère commercial |
| Type de PRESTATION | facturée par échantillon sauf contre-indication | | |
| Chromatographie en phase liquide couplée spectro. de masse (LC-MS) | LC-UV-MS (protocole d'analyse fourni par le client) | 300,00 | 500,00 |
| | Supplément à payer en cas de non fourniture du protocole (valable pour le premier échantillon seulement) | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | MS-MS | 300,00 | 750,00 |
| Chromatographie en phase gazeuse couplée spectro. de masse (GC-MS) | GC-MS (protocole d'analyse fourni par le client) | 250,00 | 400,00 |
| | Supplément à payer en cas de non fourniture du protocole (valable pour le premier échantillon seulement) | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | MS-MS | 100,00 | 200,00 |
| Chromatographie ionique (CI) (facturée par élément et par échantillon) | 1er échantillon | 300,00 | 700,00 |
| | échantillon supplémentaire | 110,00 | 200,00 |
| Résonance Magnétique Nucléaire (RMN) | Proton (H) C P F | 250,00 | 600,00 |
| | Expérience 2D | 250,00 | 1500,00 |
| IR-RAMAN-μscopie infrarouge | Pastille ou support-ATR | 100,00 | 250,00 |

(suite Tarifs ... 2/3)

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| Synthèse d'Oligonucléotides (20 mer) à l'échelle de 150 nanomoles | | Pour les oligos Normale : Coût par bases (DH) | 10,00 | 20,00 |
| | | Pour oligonucléotide dégénérés Coût par base (DH) | 15,00 | 25,00 |
| | | Purification par (RP-HPLC) : Coût par Oligonucléotide | 50,00 | 100,00 |
| Séquençage (* Interprétation des résultats par analyse bioinformatique en option) | | Réaction de séquence : Coût par échantillon | 150,00 | 300,00 |
| | | Purification de la réaction de séquence : Coût par échantillon | 30,00 | 60,00 |
| | | Run seul (simple passage dans le séquenceur) : Coût par échantillon | 20,00 (15 Dh à partir de 16 échantillons) | 40,00 (30 dh à partir de 16 échantillons) |
| Génotypage | | Passage simple avec PM : Coût par échantillon | 50,00 DH | 100,00 |
| | | Par AFLP (par échantillon) | 250,00 | 500,00 |
| PCR | En temps réel (* Interprétation des résultats en option) | par échantillon | 100,00 | 200,00 |
| | Conventionnelle | par échantillon | 50,00 | 100,00 |
| | Purification des produits PCR | par échantillon | 30,00 | 60,00 |
| Extraction d'ADN | | Coût par échantillon | 40,00 | 70,00 |
| Robot Pipetage | | Par plaque 96 puits | 250,00 | 400,00 |
| Dosage des acides nucléiques au Nanodrop | | Coût par 8 échantillons | 16,00 DH | 32,00 |
| Electrophorèse | | 10 échantillons/gel | 25,00 DH | 40,00 |
| Mise au point de protocoles | | Coût par protocole | 1500,00 | 3000,00 |

(suite Tarifs ... 3/3)

| | | | |
|---|---|---------------------|---------------------|
| Microscopie Électronique (facturée par séance de 3 heures) | à Balayage (MEB) + analyse EDX | 300,00 | 700,00 |
| | à Transmission (MET) + analyse EDX | 500,00 | 1 500,00 |
| DIFFRACTION X | sur échantillons en poudre | 150,00 | 450,00 |
| | sur échantillons « monocristal » | 400,00 | 1 500,00 |
| Analyse élémentaire C H N O S | C H N S | 300,00 | 500,00 |
| | Analyse OXYGENE | 300,00 | 500,00 |
| Analyse élémentaire par ICP | Nombre d'échantillons inférieur ou égal à cinq | 110,00 / élément | 170,00 / élément |
| | Nombre d'échantillons supérieur à cinq | 80,00 / élément | 100,00 / élément |
| Analyse élémentaire par Fluorescence X | Perle | 350,00 | 600,00 |
| | Pastille | 200,00 | 420,00 |
| | Échantillon ne nécessitant aucune préparation exemple liquide ou métal....) | 250,00 | 450,00 |
| II. Prestations particulières | | | |
| 1- Demande de Recherche/Expertise (Facturée par demi-journée) | | 875,00 | 875,00 |
| 2- Demande d'expertise à l'extérieur des laboratoires UATRS (Facturée par journée) | | 2 000,00 | 2 000,00 |
| 3- Formation spécialisée (PME/PMI, Universités, etc.) | | Facturée sur Devis | |