

## PCR quantitative en temps réel

- Plaque 96/384 puits avec robot et consommables (plaque et film) : 90 €
- Plaque 96/384 puits avec consommables (plaque et film) ou robot : 60 €
- Plaque 96/384 puits (temps machine seul) : 30 €

## Qualification des acides nucléiques (Agilent TapeStation 4150)

- ScreenTape de 1 à 16 échantillons : 50 €

## Tissue Lyser, Nanodrop, DeepWell, QuBit ...

- 10 € par réservation (Forfait annuel 100 €)

## Digital PCR (Qiacuity)

- Plaque 8.5K (Eva Green + plaque + film) : 300 €
- Plaque 24K (Eva Green + plaque + film) : 400 €
- Plaque 8.5K ou 24K (temps machine seul) : 100 €

## Librairie « Single Cell »

- Forfait Librairie (3' RNAseq, 5' RNAseq, Cite seq, Hashing, VDJ, Flex, Multiplex ...): 400 €

## Service à façon « Biologie Moléculaire »

- 50 €/heure (après étude du projet)

\*Les tarifs indiqués sont susceptibles d'évoluer en fonction des augmentations réalisées par les fournisseurs.

\*Si Bon de commande externe – TVA 20% à ajouter

Fournisseur : Université de Bordeaux

\*Si bon de commande interne, Via GPI.

Prestataire : UMS TBM CORE

*Merci d'envoyer votre Bon de commande par mail à :*

[Virginie.rocher@inserm.fr](mailto:Virginie.rocher@inserm.fr)

**Le Demandeur s'engage** à citer ou à remercier la plateforme OneCell dans les publications pour lesquelles la plateforme a contribué à l'obtention des résultats.