

Tarifs de la plateforme

Tarifs 2018 (prix HT en euros)

N. B. : Ces tarifs ne sont valables que jusqu'au 31 décembre 2018. Une nouvelle tarification sera publiée au 1^{er} janvier 2019.

- Mise à disposition des LightCycler 480

	Institut Cochin / UPD
LC480 pour 1 run de 1h30	4

- Contrôle qualité des ARN sur Bioanalyzer Agilent 2100 (prix unitaire)

	Institut Cochin / UPD	Académique	Extérieur
Bioanalyzer Nano	2	4	6
Bioanalyzer Pico	2,5	5	7
Bioanalyzer Small	3	6	9
Bioanalyzer HS DNA	4	8	12

- Prestations de puces ADN

		Institut Cochin / UPD	Académique	Extérieur
AFFYMETRIX	Affymetrix Gene2.0 WT Standard	310	360	510
	Affymetrix Gene2.0 WT Pico	330	380	430
	Affymetrix Clariom S + WT + analyse	250	325	430
	Affymetrix Clariom S + picoNugen + analyse	300	375	480
	Affymetrix Clariom D + WT + analyse	375	475	650
	Affymetrix Clariom D + picoNugen + analyse	425	525	700
	Affymetrix miRNA4.0	225	250	320
	Affymetrix 750K sous condition	245	260	346
	Affymetrix Oncoscan sous condition	360	410	550
	Affymetrix CytoScanHD sous condition	400	430	570
	Affymetrix 250K Nsp sous condition	260	310	438
	Affymetrix SNP6.0 sous condition	435	485	625
Pour tout autre type de puce / chimie, contactez nous.				

- Prestations standardisé d'analyse bio-informatique pour le NGS : prix donné par échantillon analysé

	Institut Cochin / UPD	Académique	Extérieur
Presta bioinfo NGS Alignement des données, QC alignements, normalisation et analyse différentielle au niveau gene	60,00	75,00	110.00

- Prestations de NGS adapté au besoin du client

Pour toute demande concernant ces prestations, nous contacter directement par mail ngs.u1016@inserm.fr

A titre d'information :

- un RNA-seq (ciblant les mRNA à partir d'au moins 100 ng d'ARN total et générant au minimum 50-60 millions de lectures paired end 2X75 - soit 25-30 millions de clusters - par échantillon) est facturé à partir de 440 euros HT / échantillon (QC, alignement et analyse différentielle au niveau gène comprise avec fourniture des QC des lectures et d'alignement).
- un RNA-seq (ciblant les small ARN à partir d'au moins 1 ug d'ARN total et générant au minimum 20-25 millions de lectures Single read 1X75 par échantillon) est facturé 300 euros HT / échantillon (QC, alignement et analyse différentielle comprise).