

GRILLES TARIFAIRES			
NOUVEAUTES			
			
		Université de Bretagne Occidentale	
UB :	Activité commerciale - prestations de services		
CF :	Plate-forme CalciScreen - Site de Brest - UBO	Tarifs laboratoires académiques	Tarifs industriels
Nature des prestations (1)		Prix proposé (HT) (2) à c/du	Prix proposé (HT) (2) à c/du
Criblage initial d'un échantillon testée sur automate FlexStation à 3 concentrations (n=6/ concentrations) pour une analyse des flux calcique (SOCE, entrée constitutive, IgM,...) sur un modèle cellulaire. Analyse des résultats et compte-rendu.		255	300
Criblage secondaire d'un échantillon testée sur automate FlexStation à 6 concentrations (n=6 lectures) pour une analyse des flux calcique (SOCE, entrée constitutive, IgM,...) sur un modèle cellulaire. Analyse des résultats et compte-rendu.		331	390
Criblage secondaire d'un échantillon testée en vidéomicroscopie pour une concentration (n=3 lamelles) pour une analyse des flux calcique (SOCE, entrée constitutive, IgM,...) sur un modèle cellulaire. Analyse des résultats et compte-rendu.		568	669
Etude bibliographique, étude de faisabilité et conception du projet (€ / demi-journée)		295	348
Rapport d'étude rédigé (€ / Jour)		840	989
NB:			
(1) Utiliser une ligne par nature de prestation/production ET par public concerné			
(2) Applicable uniquement pour le secteur assujetti à la TVA			

GRILLES TARIFAIRES			
NOUVEAUTES			
			
		Université de Bretagne Occidentale	
UB :	Activité Recherche - Collaboration		
CF :	Plate-forme CalciScreen - Site de Brest - UBO	Tarifs laboratoires UBO	Tarifs laboratoires Hors UBO
Nature des prestations (1)		Prix proposé (HT) (2) à c/du	Prix proposé (HT) (2) à c/du
Criblage initial d'un échantillon testée sur automate FlexStation à 3 concentrations (n=6 /concentrations) pour une analyse des flux calcique (SOCE, entrée constitutive, IgM,...) sur un modèle cellulaire. Analyse des résultats et compte-rendu.		61	124
Criblage secondaire d'un échantillon testée sur automate FlexStation à 6 concentrations (n=6 lectures) pour une analyse des flux calcique (SOCE, entrée constitutive, IgM,...) sur un modèle cellulaire. Analyse des résultats et compte-rendu.		117	202
Criblage secondaire d'un échantillon testée en vidéomicroscopie pour une concentration (n=3 lamelles) pour une analyse des flux calcique (SOCE, entrée constitutive, IgM,...) sur un modèle cellulaire. Analyse des résultats et compte-rendu.		185	336
Etude bibliographique, étude de faisabilité et conception du projet (€ / demi-journée)		-	134
Rapport d'étude rédigé (€ / Jour)		-	230
NB:			
(1) Utiliser une ligne par nature de prestation/production ET par public concerné			
(2) Applicable uniquement pour le secteur assujetti à la TVA			