



TARIFS 2020

*valables jusqu'au 31/12/2020

Prestation	Réf	Description	Prix Unitaire (HT)			
			Public		Privé	
Analyse biologique d'échantillons d'eaux	01	Quantification des adénovirus dans des échantillons d'eau. Matrice : filtre électropositif. Extraction des acides nucléiques, rendement d'extraction, quantification des génomes par qPCR.	132,56 €	46,40 € <i>à partir de 7*</i>	331,40 €	132,56 € <i>à partir de 7*</i>
Phages non purifiés - Phages ARN F-spécifiques : MS2 (GI), GA (GII), Qβ (GIII) - Coliphages somatiques : PhiX 174 - Autres phages : nous contacter	02a	Phages en suspension dans le milieu de culture, stérilisé par filtration. Concentration minimale 10 ¹² UFP/mL dans 20 mL (MS2, GA, Qβ), 10 ¹⁰ UFP/mL dans 20 mL (PhiX174) Test d'absence des autres génogroupes.	198,84 €	198,84 € <i>à partir de 1*</i>	331,40 €	331,40 € <i>à partir de 1*</i>
Phages purifiés - Phages ARN F-spécifiques : MS2 (GI), GA (GII), Qβ (GIII) - Coliphages somatiques : PhiX 174 - Autres phages : nous contacter	02b	Phages purifiés sur CsCl puis dialysés. Quantité minimale 10 ¹² UFP/mL dans 1 mL (MS2, GA, Qβ), 10 ¹⁰ UFP/mL dans 1 mL (PhiX174) Test d'absence des autres génogroupes.	331,40 €	331,40 € <i>à partir de 1*</i>	662,81 €	662,81 € <i>à partir de 1*</i>
Production, purification de phages	02c	Production de phages en dehors du stock du plateau. Bactérie hôte et phage fournis par le client. Phage purifié sur CsCl et dialysé. Concentration supérieure à 10 ¹⁰ UFP/mL.	914,67 €	914,67 € <i>à partir de 1*</i>	2 707,38 €	2 707,38 € <i>à partir de 1*</i>
Détection spécifique des phages ARN F-spécifiques infectieux des génogroupes I à III (eaux, huitres, salades)	03	Matrices : hépatopancréas, huitres complètes (20 g) ou eaux (100 mL). RT-qPCR associée à une culture sur <i>S. typhimurium</i> .	198,90 €	76,05 € <i>à partir de 4*</i>	444,60 €	152,10 € <i>à partir de 4*</i>

* : échantillons analysés simultanément

Prestation	Réf	Description	Prix Unitaire (HT)			
			Public		Privé	
Quantification de phages ARN F-spécifiques infectieux (huîtres, dreissènes, salades)	<u>04a</u>	Matrices : huîtres ou salades. Méthode des plages de lyse sur <i>S. typhimurium</i> .	34,95 €	28,92 € <i>à partir de 4*</i>	273,56 €	95,20 € <i>à partir de 4*</i>
Quantification de phages ARN F-spécifiques infectieux (eaux)	<u>04b</u>	Matrices : eaux (25 mL). Méthode des plages de lyse sur <i>S. typhimurium</i> .	96,41 €	96,41 € <i>à partir de 2*</i>	360,32 €	273,56 € <i>à partir de 2*</i>
Option : géotypage des plages de lyse	<u>05</u>	Sélection aléatoire de 10 plages de lyse obtenues durant la quantification des phages ARN F-spécifiques. Extraction des génomes et détection par RT-qPCR des génogroupes.	198,84 €	198,84 € <i>à partir de 1*</i>	313,33 €	313,33 € <i>à partir de 1*</i>
Quantification des génomes de phages ARN F-spécifiques (eaux ou huîtres)	<u>06</u>	Matrices : hépatopancréas ou huître complète ou eaux (250 mL). Concentration et extraction des acides nucléiques d'eau ou de lysat d'huîtres. Quantification par RT-qPCR des 4 génogroupes de phages ARN F-spécifiques.	431,43 €	145,82 € <i>à partir de 5*</i>	1 060,49 €	331,40 € <i>à partir de 5*</i>
Quantification des génomes de phages ARN-F spécifiques à partir d'ARN	<u>07</u>	Matrice : ARN (10 µL). Quantification par RT-qPCR d'un génogroupe de phages ARN F-spécifiques.	96,41 €	30,13 € <i>à partir de 5*</i>	191,61 €	55,43 € <i>à partir de 5*</i>
ddPCR OneStep (PU/cartouche)	<u>08a</u>	Utilisation de la ddPCR : les réactifs et consommables (hors amorces et sondes) sont inclus. La prestation fonctionne par cartouche pleine (7 échantillons).	91,59 €	79,54 € <i>à partir de 7*</i>	171,12 €	160,28 € <i>à partir de 7*</i>
ddPCR for Probes (PU/cartouche)	<u>08b</u>	Utilisation de la ddPCR : les réactifs et consommables (hors amorces et sondes) sont inclus. La prestation fonctionne par cartouche pleine (7 échantillons).	68,69 €	56,64 € <i>à partir de 7*</i>	137,38 €	125,33 € <i>à partir de 7*</i>
Récupération des échantillons chez un transporteur	<u>09</u>	Coût du déplacement pour aller chercher les échantillons chez un transporteur.	4,82 €	4,82 € <i>à partir de 1*</i>	4,82 €	4,82 € <i>à partir de 1*</i>

* : échantillons analysés simultanément

Prestation	Réf	Description	Prix Unitaire (HT)			
			Public		Privé	
Analyse d'eaux selon les normes ISO 10705-1 et ISO 10705-3 - Recherche de coliphages somatiques infectieux dans 100 mL d'eau	<u>12</u>	Recherche de coliphages somatiques infectieux dans 100 mL d'eau.	29,25 €	29,25 € <i>à partir de 4*</i>	260,91 €	87,49 € <i>à partir de 4*</i>
Evaluation du rendement de concentration selon la norme ISO 10705-3	<u>13</u>	Pour chaque type d'eau, 5 échantillons sont analysés.	772,20 €	772,20 € <i>à partir de 1*</i>	1 626,18 €	1 626,18 € <i>à partir de 1*</i>

* : échantillons analysés simultanément