

MFP POULLAILLON SA
Monsieur Jean-Francois MOLL
Rue du Luxembourg
za heiden est
68310 WITTELSHEIM

RAPPORT D'ANALYSE

N° de rapport d'analyse : AR-17-IX-180910-02

Version du : 08/01/2018

Page 1/8

Annule et remplace la version AR-17-IX-180910-01, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.

Dossier N° : 17M066265

Date de réception : 14/12/2017

Référence bon de commande : BPA FCCM2015058505 le 02.11.16

N° Ech	Matrice	Référence échantillon	Observations
004	Eau minérale	ROBINET PRELEVEMENT SORTIE FORAGE	

Limites	D189 : Ressource brute Eaux conditionnées		
Réglementation	Arrêté du 14 mars 2007 modifié par l'arrêté du 28 décembre 2010 relatif aux critères de qualité des eaux conditionnées.....ainsi que de l'eau minérale distribuée en buvette publique - Annexe I-A		
Date de prélèvement	14/12/2017 11:31	Code point de prélèvement	IX083896
Date de réception	14/12/2017 20:39	Nom de l'installation	FORAGE TOM
Début d'analyse	14/12/2017	Type installation ARS	CAP
Prélèvement effectué par	Hauler Cédric (Eurofins Hydrologie Est (Maxeville)) - FCH6 - LCH	Nom UGE	RESSOURCES MINERALES DE VELLEMINFROY
Lieu prélèvement	ROBINET PRELEVEMENT SORTIE FORAGE	Nom point de prélèvement	FORAGE TOM
Température de l'air de l'enceinte	5°C	Commune	VELLEMINFROY

Paramètres de prélèvements

	Résultat	Unité	Limite qualité	Référence qualité
IXPEM : Prélèvement pour potabilité et eau minérale Analyse soustraite à Eurofins Analyses pour l'Environnement France (S1) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-1488 Prélèvement instantané (prise d'un échantillon unique) - FD T 90-520 - NF EN ISO 19458	*			

Pesticides organo-chlorés

	Résultat	Unité	Limite qualité	Référence qualité
IX6HP : Triclosan Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.05	µg/l	

Composés pharmaceutiques

	Résultat	Unité	Limite qualité	Référence qualité
IX6UZ : 10,11-dihydro-10,11-dihydroxy-carbamazépine Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne		<0.1	µg/l	
IX6GP : 1-Hydroxy Ibuprofen Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.01	µg/l	
IX6GN : 2-Hydroxy Ibuprofen Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne		<0.1	µg/l	
IX6UF : Acébutolol (β-Adrénériques) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX6GG : Acide acétylsalicylique Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne		<1	µg/l	
IX6T5 : Acide chlorobenzoïque Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.1	µg/l	
IX6GI : Acide clofibrique Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX6HD : Acide fenofibrac Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX6HH : Acide niflumique Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.01	µg/l	
IX6TD : Albendazole Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne		<0.1	µg/l	
IX6V4 : Alpha-Estradiol Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.5	µg/l	
IX6UR : Alprazolam Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	*	<0.05	µg/l	

Composés pharmaceutiques		Résultat	Unité	Limite qualité	Référence qualité
IX6UG : Altrenogest	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6U4 : Amlodipine	Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6V2 : Amoxicilline	Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<5	µg/l		
IX6TU : Androsténone	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6TV : Androsterone	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.25	µg/l		
IX6H3 : Aténolol (β-Adrénériques)	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX6V0 : Aténolol acide	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6HB : Azithromycine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6GH : Bézafigrate	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX6V9 : Bithionol	Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6UP : Bromazepam	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6UN : Buflomedil	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6HN : Butyl paraben	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX6GS : Caféine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6V1 : Candésartan	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6H2 : Carbamazépine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX6GM : Carboxybupropène	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6TN : Chlortétracycline	Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.2	µg/l		
IX6GV : Ciprofloxacine	Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6GQ : Clarithromycine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX6UD : Clindamycine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		

Composés pharmaceutiques		Résultat	Unité	Limite qualité	Référence qualité
IX6TA : Clofibrate	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.2	µg/l		
IX6V5 : Clorsulon	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		
IX6T0 : Closantel	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.1	µg/l		
IX6UL : Clotrimazole	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		
IX6GY : Cotinine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.005	µg/l		
IX6H4 : Cyclophosphamide	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		
IX6T9 : Danofloxacin	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		
IX6U0 : Diazepam	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.05	µg/l		
IX6H0 : Diclofenac	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.01	µg/l		
IX6TR : Dicyclanil	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		
IX6T8 : Doxycycline	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.5	µg/l		
IX6TP : Enrofloxacin	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		
IX6HF : Epoxy carbamazepine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		
IX6H5 : Erythromycine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<1	µg/l		
IX6HQ : Estradiol-17β	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.5	µg/l		
IX6VG : Estriol	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.05	µg/l		
IX6HL : Estrone	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		
IX6HR : Ethinyl-Estradiol	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.1	µg/l		
IX6HJ : Ethylparaben	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.01	µg/l		
IX6UW : Fenbendazole	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.1	µg/l		
IX6TY : Fénofibrate	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.05	µg/l		
IX6U5 : Fluoxetine	Prestation réalisée par nos soins LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne	<0.02	µg/l		

Composés pharmaceutiques	Résultat	Unité	Limite qualité	Référence qualité
IX6U6 : Fluvoxamine Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6VF : Furosemide Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6UT : Gabapentine Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6T2 : Gemfibrozile Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6GL : Hydrochlorothiazide Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX6T7 : Hydroxyibuprofène Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6VC : Ibuprofène Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6U7 : Ifosfamide Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6VD : Indométhacine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6UM : Iohexol Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6HT : Iopromide Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6US : Irbésartan Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX6HS : iso-Butyl paraben Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX6TK : Ivermectine Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6H1 : Kétoprofène Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX6UV : Lamotrigine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6U2 : Lévamisole Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6UH : Levonorgestrel Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6U3 : Lincomycine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6UQ : Lorazepam Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6U8 : Losartan Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 * <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6UI : Methotexate Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		

Composés pharmaceutiques					Résultat	Unité	Limite qualité	Référence qualité
IX6HI : Methylparaben	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.01	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6HE : Metoprolol	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.005	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6GZ : Métronidazole	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.01	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6TF : Moxidectine	Prestation réalisée par nos soins		<0.1	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6UK : Naftidrofuryl	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.02	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6GK : Naproxène	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.02	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6H6 : Norethindrone	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.1	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6T6 : O-desméthylnaproxène	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.05	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6HG : O-Desméthyltramadol	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.01	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6GT : Ofloxacine	Prestation réalisée par nos soins		<0.01	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6U9 : Omeprazole	Prestation réalisée par nos soins		<0.02	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6H7 : Oxazepam	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.005	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6VA : Oxyclozanide	Prestation réalisée par nos soins		<0.1	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6TL : Oxytétracycline	Prestation réalisée par nos soins		<0.1	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6H8 : Paracetamol	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.02	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6GR : Paraxanthine	Prestation réalisée par nos soins		<0.05	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6UY : Parconazole	Prestation réalisée par nos soins		<0.1	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6TC : Penicilline G	Prestation réalisée par nos soins		<0.05	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6T4 : Pravastatine	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.02	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6TT : Progestérone	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.05	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6H9 : Propranolol	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.005	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								
IX6HK : Propylparaben	Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685	*	<0.01	µg/l				
<i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>								

Composés pharmaceutiques	Résultat	Unité	Limite qualité	Référence qualité
IX6UA : Ramipril Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6UE : Roxithromycine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6V3 : S-Iopamidol Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6HC : Sotalol (β-Adrénérgiques) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6TQ : Spiramycine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6TJ : Sulfamethazine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6TH : Sulfamerazine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6TI : Sulfamethizole Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6GU : Sulfamethoxazole Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX6TE : Terbutaline Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6TS : Testostérone Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6TM : Tétracycline Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.5	µg/l		
IX6HA : Tramadol Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX6TG : Trichlorfon Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX6U1 : Triclabendazole Prestation réalisée par nos soins <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6HU : Triclocarban Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6UJ : Trimetazidine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.2	µg/l		
IX6GW : Triméthoprime Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX6TW : Tylosine Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX6UU : Valsartan Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX6UB : Zolpidem Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC/MS/MS [par SPE] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		



Géraldine Jacques
Coordinateur de projets clients

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Les résultats non conformes aux limites ou références de qualité sont signalés par un rond noir.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrain et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux - portée détaillée de l'agrément disponible sur demande.

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.