

NUMERO D'ACCREDITATION:
1/004

OFFICE LUXEMBOURGEOIS D'ACCREDITATION ET DE SURVEILLANCE

ISO/CEI 17025

Rapport AGE-16-27124

du 29/01/2016

N° échantillon(s): BD00467 - BD00476

Réf. Laboratoire: 2016-01-25-004-EP

Division du Laboratoire

Votre référence AEP-205-93 Hobscheid - maison 18 rue Meschgrund
Nature de l'échantillon eau potable (après traitement)

prélevé le

25/01/2016 à 08:35 par CLIENT

échantillonnage hors accréditation - ponctuel

N° échantillon BD00475 date de début des analyses 25/01/2016

PARAMETRE	Note	Méthodes d'analyse	RESULTAT	Unité	Valeur paramétrique
Microbiologie					
Germes totaux à 22°C (72 h)	#	ISO 6222	<1	cfu/ml	<100 §
Germes totaux à 36°C (48 h)	#	ISO 6222	<1	cfu/ml	<20 §
Entérocoques intestinaux	#	ISO 7899-2	<1	cfu/100ml	<1
Coliformes totaux	#	ISO 9308-2	<1	NPP/100ml	<1 §
Escherichia coli	#	ISO 9308-2	<1	NPP/100ml	<1

Observations: Néant

Résultats validés le 29/01/2016 par MB

Votre référence	AEP-205-90	Mairie Hobscheid (située à Eischen) (après traitement)					
Nature de l'échantillon	eau potable						
prélevé le	25/01/2016 à 08:50 BD00476	par CLIENT	CLIENT échantillonnage hors accréditation - ponctue				
N° échantillon		date de début des analyses 25/01/2016					
	PARAMETRE	Note	Méthodes d'analyse	RESULTAT	Unité	Valeur paramétrique	
Microbiologie							
Germes totaux à 22°	C (72 h)	#	ISO 6222	2	cfu/ml	<100 §	
Germes totaux à 36°	C (48 h)	#	ISO 6222	1	cfu/ml	<20 §	
Entérocoques intestir	naux	#	ISO 7899-2	<1	cfu/100ml	<1	
Coliformes totaux		#	ISO 9308-2	<1	NPP/100ml	<1 §	
Escherichia coli		#	ISO 9308-2	<1	NPP/100ml	<1	

Observations: Néant

Résultats validés le 29/01/2016 par MB