

**BONILAIT PROTEINES**  
**BP 80002**  
**86361 CHASSENEUIL-DU-POITOU**

Dossier : D16-09-0621

**RAPPORT D'ESSAIS N°E16-14295****1. REFERENCE ECHANTILLON**

Echantillon réceptionné le 15 septembre 2016.

**Analyse d'eau de TAR - TAR Bac -**

Début des essais le 15 septembre 2016.

**2. PRELEVEMENT**

Date : 15 septembre 2016      Heure : 09:20.

Prélèvement effectué par Romain VIGUIE (IANESCO) selon les normes FD T 90-522\*, NF EN ISO 19458\*, la circulaire légionelles n° 2002/243\* du 22/04/02 et l'arrêté ministériel rubrique n°2921\*.

- Régime de l'installation : en fonctionnement

- Traitement de l'eau : injection en continu d'AQUALEAD MF 335 anti-tartre et anti-corrosion (20 g/m3) et d'AQUALEAD BC 16 C biocide oxydant et biodispersant (0,5 à 1,5 mg/L)

- Aspect : eau limpide, incolore.

**3. RESULTATS**

Paramètres	Méthodes	Résultats	Unités
<b>Mesures in situ</b>			
Température de l'eau (IN SITU)	Méthode interne (Sonde) MA-PLVT-304*	29	°C
Chlore résiduel libre (Cl <sub>2</sub> ) (IN SITU)	NF EN ISO 7393-2*	>2	mg/L
Chlore résiduel total (Cl <sub>2</sub> ) (IN SITU)	NF EN ISO 7393-2*	>2	mg/L
pH (IN SITU)	NF EN ISO 10523*	8,3	unités pH
Conductivité à 25°C (IN SITU)	NF EN 27888*	649	µS/cm
<b>Paramètres organoleptiques</b>			
Turbidité	NF EN ISO 7027*	7,7	NFU
<b>Paramètres microbiologiques</b>			
Legionella	NF T 90-431*	<100	UFC/L
Dont Legionella Pneumophila	NF T 90-431*	<100	UFC/L

Commentaire : Présence d'une flore interférente. Legionella non détectées.

Scannez et donnez  
nous votre avis

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole \*. La reproduction de ce rapport d'essais n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats mentionnés ne sont applicables qu'aux échantillons soumis à IANESCO. Incertitudes communiquées sur demande.



à Poitiers, le 27/09/2016

**Philippe NOMPEX**

Chargé d'affaires

