

COLOMBELLES, le 07 mars 2018

Page 1 / 1



ABATTOIR CANFLAIS
M. SENEAL
CANFLAIS
14240 CAHAGNES

PINTADE ENTIERE

• CARACTÉRISTIQUES :

| 709995 | 709996 | 709997 | 709998 | 709999 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| N° lot : 05050 |
| Date abattage : 19/02/18 |
| DLC Produit : 27/02/18 |
| Nom éleveur : SAMPERS |
| Département : 27- ST DENIS DU BEHELAN |

• INFORMATIONS :

- Produit analysé après vieillissement à 4°C.

• COMMÉMORATIF DU PRÉLÈVEMENT :

Prélevé par : Vos soins

Collecté par : Anne LUNEL

Le : 20/02/18

Réception laboratoire le : 20/02/18

Analysé le : 28 février 2018

• RÉSULTATS :

Cahier des charges : CANFLAIS3 / Volailles entières - 10% peau et 90% sans peau - Suivi DLC

| Paramètres | Méthodes | Résultats | | | | | Critères |
|------------------------------------|-----------------|--------------|--------------|------------------|------------------|--------------|----------|
| | | 709995 | 709996 | 709997 | 709998 | 709999 | |
| Pseudomonas spp. présumptifs ufc/g | NF EN ISO 13720 | < 10 000 000 | < 10 000 000 | 73 000 000 NE | 80 000 000 NE | < 10 000 000 | 1000000 |

• DÉCLARATION DE CONFORMITÉ :

1 ou 2 échantillons sont de qualité acceptable sur les 5 échantillons analysés du même lot. Par conséquent, ce lot est conforme selon le plan à 3 classes.

Gérald FOUCU
Responsable Technique

Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous forme facsimilé photographique intégral. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire. L'incertitude de mesure n'est pas prise en compte pour émettre la déclaration de conformité.

Ce rapport comporte une page.

ST : Sous-traité. NC : Non communiqué.

La conclusion est donnée sous réserve quand le résultat est sous la forme Ne'.

Ne'et Ne: Nombre estimé selon NF EN ISO 7218 . Ne : présent mais < 4 x 1 / d par g ou par mL*

N': Nombre obtenu à partir de la boîte de la dernière dilution selon NFEN ISO 7218