

4, avenue Jean Moulin - CS 30228 - 69633 VENISSIEUX CEDEX

Tél.: + 33 4 72 76 16 16 - Fax: + 33 4 78 72 12 11 - Email: ampligene@ampligene.fr

Rapport d'analyse Page 1 / 2

Edité le : 21/01/2015

Annule et remplace l'édition du Veuillez détruire l'exemplaire précédent

Mr le rabbin Moshé ALLOUN
Mr le rabbin Moshé ALLOUN

69 Iyon

Le rapport établi ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Il comporte 2 pages. La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral. Les paramètres sous-traités sont identifiés par (*).

Identification dossier : AMP15-19
Identification échantillon : AMP1501-66-2

Référence client QUENELLES KASHER DE BROCHET

PREPARATION : CONGELE LE 20/05/2014 BARQUETTE SOUS ATMOQPHERE 1KG

LOT: 14139

PEREMPTION: FIN 2015 FABRICANT: DESMARIS

(AMP1412-486).

NATURE: ALIMENT

PRELEVEMENT: Réceptionné le 12/01/2015

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Date de début d'analyse :

Paramètres analytiques	Résultats exprimés sur la matière brute	Protocoles	Incertitude en % MB	Méthodes	Normes	Limites de qualité sur matière brute	Références de qualité	COFRAC
Biologie moléculaire								
Recherche d'espèces d'origine animale								
Quantification de l'ADN de boeuf	<0.5 %			PCR en temps réeel	Méthode interne			
Quantification de l'ADN de l'espèce animale (*)	Dinde : <0.5 %			PCR en temps réeel	Méthode interne			
Quantification de l'ADN de poulet	<0.5 %			PCR en temps réeel	Méthode interne			

Personnes chargées des expériences : SH,NC.

Conclusion :

Les espèces boeuf, poulet et dinde ont été détectées à une teneur inférieure à 0.5%.

Note importante: L'échantillon nous a été remis par le client (LHL) dans un sac à prélèvement et non pas dans l'emballage d'origine du produit.

www.carso.fr=

Inn Société du Groupe -

AGROALIMENTAIRE

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 21/01/2015

Identification échantillon : AMP1501-66-2 Destinataire : Mr le rabbin Moshé ALLOUN

Salim HEROUAL Technicien de Laboratoire March