

INFORME DE ENSAYO Nº: QAL-A-00960-0-0/19

Fecha de emisión: 01/03/2019

DATOS DEL CLIENTE

Solicitante: AMATEMANN, S.L.
Dirección: Marino Archer, 43 Bilbao (Bizkaia)

DATOS DE LA MUESTRA

Nº de muestra: A-00960-0 **Fecha Recepción:** 22/02/2019
Procedente:
Tipo de muestra: FILETE DORADA
Toma muestra*: Muestreo por el cliente
Datos Muestra: Ref.:354; Lote:2102; Fecha Envasado:21/02/2019; Origen Bilbofres

RESULTADOS

Fecha inicio análisis: 25/02/2019 **Fecha fin análisis:** 26/02/2019 **Tipo de Ensayo:** FísicoQuímico
Norma/s aplicable/s: NBVT (Salmo salar, Merlucciidae, Gadidae), Según: Reglamento CE 2074/2005

Ensayo / Método de ensayo	Resultados	*Límite Normativo	Unidades
Nitrógeno volátil (NBVT) [QAL-NV-01] - Determinación de Nitrógeno volátil por volumetría	8	< 35	mg N/100 g


INFORMACIÓN ADICIONAL

Las muestras se han conservado y tratado según procedimiento interno PG-09, garantizando el mantenimiento de sus características desde su recepción hasta su análisis

***INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS EN LOS PARÁMETROS ANALIZADOS**

Los resultados obtenidos de los ensayos realizados a esta muestra **CUMPLEN** los límites de la norma aplicable.

Fdo. Marcelino Hermosa
 Jefe área Químico




Entidad colaboradora de la Administración Hidráulica nº EC 097/1. Autorizado para control por la Agencia Española del Medicamento Nº 68-LC.
 Autorizado como Laboratorio de Control Oficial por Castilla - La Mancha CO/CS/020
 Este informe sólo afecta a la muestra ensayada. No será reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito de Laboratorios Bromatológicos Araba, S.A.