

INFORME DE ENSAYO Nº: QAL-A-03077-0-0/19

Fecha de emisión: 08/07/2019

CLIENTE

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

DATOS DE LA MUESTRA

Código de muestra: A-03077-0-0 **Fecha Recepcion:** 28/06/2019
Descripción tipo de muestra: 03. Pescado
Toma muestra*: Muestreo por el cliente

Información aportada por **el cliente**

Procedente/centro recogida:
Tipo de muestra: BONITO
Datos muestra: Ref.:354; Lote:Avilés 280619; Otros datos:Origen Bilbofresh; Muestra mantenida en refrigeración hasta su análisis;

RESULTADOS

Fecha inicio análisis: 02/07/2019 **Fecha fin análisis:** 05/07/2019 **Tipo de Ensayo:** FísicoQuímico

Norma/s aplicable/s: Pescado - Criterios de seguridad alimentaria, Según: Reglamento (CE) 2073/2005 modificado por e 1441/2007

Ensayo / Método de ensayo	Resultados	*Límite Normativo	Unidades
Histamina Técnica de Elisa	12.7	< 100	mg/kg

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**

No hay interpretación de resultados

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.
 El laboratorio no se hace responsable de la información aportada por el cliente y que pueda afectar a la validez de los resultados de la muestra recepcionada.