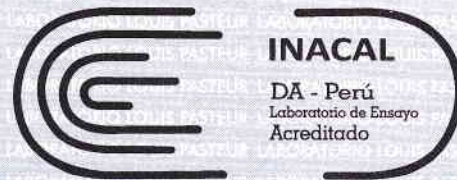




LABORATORIO LOUIS PASTEUR

LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO POR EL ORGANISMO PERUANO DE ACREDITACION INACAL-DA CON REGISTRO N° LE-042



INACAL DA - Perú Laboratorio de Ensayo Acreditado

INFORME DE ENSAYO LLP-0926-2020 SO-0305-2020

Registro N°LE - 042

Pág. 1 de 1

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Solicitante: Municipalidad Distrita de Velille
Dirección Legal: Plaza de Armas S/N
IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA
Nombre del Producto: Arroz Gallito de Oro - Superior
Matriz microbiológico: Cereales y derivados
Matriz química: Cereales y menestras
Fecha de Ingreso de Muestra: 2020/06/05
Fecha de Ensayo: 2020/06/05

INFORMACIÓN DE LA MUESTRA Y REPORTE DE RESULTADOS

Toma de muestra realizada por: Srta. Verónica Huamán Armejo
Fecha de Toma de Muestra: 2020/06/03
Procedencia de la Muestra: Almacén provisional de la Municipalidad Distrital de Velille.
Cantidad y Descripción de la Muestra: 02 bolsas de polietileno selladas de 6,25Kg y 6.30Kg.
Fecha de Emisión de Informe de Ensayo: 2020/06/10

Datos declarados por el cliente

Referencia: Los resultados se aplican a la muestra cómo se recibió

RESULTADOS MICROBIOLÓGICOS

Table with 3 columns: Ensayo(s), Unidad, Resultado(s). Row: Numeración de Mohos recuento en placa, ufc/g, 50

RESULTADOS QUÍMICOS

Table with 3 columns: Ensayo(s), Unidad, Resultado(s). Row: Humedad, %, 13.5

RESULTADOS DE CALIDAD DE GRANO

Table with 2 columns: DETERMINACIÓN, RESULTADOS. Rows: Granos enteros % (\*), Granos quebrados% (\*), Granos rojos% (\*), Granos tizosos totales % (\*), Granos tizosos parciales % (\*), Granos dañados (\*), Mezcla varietal% (\*), Materias extrañas (\*)

Clase: Mediano de 6mm a 7mm, Grado: 2, Nombre Comercial: Superior

RESULTADOS ORGANOLEPTICOS

Table with 2 columns: Determinación, Resultados. Rows: Color (\*), Olor y sabor (\*), Materias extrañas (\*), Grado lustre (\*)

(\*) Los métodos indicados no han sido acreditados por INACAL -DA

Métodos de Referencia:

Numeración de Mohos y Levaduras

Humedad

CALIDAD DE GRANO

AGAC 997.02.21st Ed. Chapter 17 Subchapter 2- 17.2.09. (2019).

NTP 205.002.1979 (Revisada el 2016)(1979)

Arroz (Oriza sativa) - NTP 205.011.2014

Blga. Mercedes Maritza Quispe Flores

LABORATORIO LOUIS PASTEUR S.R.L. - CUSCO

Los resultados de los ensayos no deben ser utilizados como una certificación de conformidad de producto o una certificación del Sistema de Calidad de la entidad que lo produce. Este documento no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización del Laboratorio Louis Pasteur S.R.Ltda. Los resultados solo se refieren a los ítems ensayados. El presente informe de ensayo se refiere únicamente a la muestra analizada.

LLP-MP17-F02 VER 09 NOVIEMBRE 2019

Urb. Velasco Astete D-18-B Wanchaq - Cusco Telefax: 084-234727 - 771906 Cel. 975713500 - 974787151 laboratoriolouispasteur@yahoo.es www.lablouispasteur.pe



**Laboratorio Louis Pasteur S.R.Ltda.**

Urb. Velasco Astete D-18-B

Wanchaq - Cusco - Perú

Telefax: 084-234727

Celular: 975 713500 - 974787151

laboratorioulouispasteur@yahoo.es

www.lablouispasteur.pe

**OPINIONES E INTERPRETACIONES****LABORATORIO LOUIS PASTEUR****INFORME DE ENSAYO****LLP-0926-2020**

Pág. 1 de 1

**NORMA SANITARIA QUE ESTABLECE LOS CRITERIOS MICROBIOLÓGICOS DE CALIDAD SANITARIA E INOCUIDAD PARA LOS ALIMENTOS Y BEBIDAS DE CONSUMO HUMANO R.M. N° 591-2008 / MINSA****V.1. Granos secos: Arroz Gallito de Oro - Superior**

Agente Microbiano	Categoría	clase	n	c	Límite permitido por g	Valores Hallados
Mohos	2	3	5	2	10 <sup>4</sup>	50

**Observaciones**

De acuerdo a los ensayos realizados la muestra analizada se encuentra dentro de los límites establecidos por la R.M. N° 591-2008/ MINSA "NORMA SANITARIA QUE ESTABLECE LOS CRITERIOS MICROBIOLÓGICOS DE CALIDAD SANITARIA E INOCUIDAD PARA LOS ALIMENTOS Y BEBIDAS DE CONSUMO HUMANO"



Los resultados de los ensayos no deben ser utilizados como una certificación de conformidad de producto o una certificación del Sistema de Calidad de la entidad que lo produce. Este documento no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización del Laboratorio Louis Pasteur S.R.Ltda. Los resultados solo se refieren a los ítems ensayados. El presente informe de ensayo se refiere únicamente a la muestra analizada.