

Productos Químicos Industriales, usos de Laboratorio y Materias Primas para la Alimentación.

## DEPARTAMENTO DE CONTROL DE CALIDAD

## CERTIFICADO DE ANALISIS

Producto: CELULOSA MICROCRISTALINA PH 200

INDIA

Bibliografía Consultada:

BP 02

Nro. Análisis:

Observaciones:

233

Fecha Análisis:

30/01/2013

Fecha Rev.: 01/07/2017

E23334 Lote:

Origen:

Fecha Elaboración: 01/08/2012

POLVO FINO GRANULOSO

DE COLOR BLANCO, INODORO

Solubilidad:

Aspecto:

pH:

AGUA: PRACTICAMENTE INSOLUBLE

Identificacion:

CUMPLE

6.06 (5 GR/40 ML AGUA)

Perdida por desecacion:

3.88% (105°C X 3 HORAS)

Otros Ensayos:

ALMIDON: CUMPLE

SUSTANCIAS SOLUBLES EN AGUA: 0.16%

CENIZAS: 0.0228%

Control higienico:

CUMPLE

RTO.BACTERIAS AEROBIAS MESOFILAS:<10 UFC/G

RTO.DE HONGOS Y LEVADURAS: <10 UFC/G

RTO.DE ENTEROBACTERIAS: <10 UFC/G

INV.DE ESCHERICHIA COLI:AUSENCIA EN 1 G/ML

INV.DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA: AUSENCIA EN 1 G/ML INV.DE STAPHILOCOCUS AUREUS: AUSENCIA EN 1 G/ML

INV.DE SALMONELLA: AUSENCIA EN 1 G/ML