

CALIDAD REGISTRO LABORATORIO

FICHA TECNICA Nº 698

POLIOXIDO DE METILENO

Cliente

Alser

Localidad

Iza (Navarra)

Página 1 de 1

Dpto. Calidad

Calidad Alser

Fecha

10/12/2007

Sección

Laboratorio Alser

Cliente/Provee

ALSER

- Ensayo Interno**
- Ensayo Verifica**
- Ensayo Externo**

Laboratorio Ext.

Producto

Material :

POM

Color :

Nombre :

POLIOXIDO DE METILENO

Materiales :

Cod. Alser :

12714

Cod. Cliente :

Cod. Virgen Cli. :

Cod. Virgen Ori. :

Responsable de Ensayo : José Miguel

Producción

Nº Producción :

FICHA TECNI

Ensayos

Fluidez

Ensayo

Melt flow index POM

Condiciones

POM 190°C 2,16 Kg

Unidad de Medida

g / 10 min

Norma

ISO 1133

MFI GR

2,008

Desvío(+/-)

0,033

Densidad

Ensayo

Densidad

Condiciones

Temperatura Ambiente (20°C)

Unidad de Medida

g / cm³

Norma

ISO 1183

Densidad

1,347

Desvío(+/-)

0,015

Impacto

Ensayo

Impacto Charpy

Condiciones

Péndulo 5J Dist. Apoyos 62+0,5mm. con entalla

Unidad de Medida

KJ / m²

Norma

ISO 179-1

Energía Impacto(J)

2,854

Desvío(+/-)

0,116

Resistencia Impacto(KJ/m2)

89,186

Desvío(+/-)

3,634