

Cheng Yu PP231H

| | | | |
|---------------------|----------------------------------|------------------|--------------------------------|
| Fabricante | Cheng Yu Plastic Company Limited | Categoría | PP Homopolymer |
| Carga/Filler | 40% Talco | Estado | En Stock - Listo para exportar |

Descripción del Producto

Cheng Yu PP231H es un producto de Polipropileno relleno con un 40% de talco. Está disponible en Asia Pacífico. Característica principal: clasificado para fuego.

Especificaciones Técnicas

Información General

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|-------------------------|-----------------------------|------------------|--------|
| Carga / Refuerzo | Talco, 40% relleno por peso | - | - |

Físico

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|--|------------------------|------------------|------------|
| Gravedad específica | 1.14 g/cm ³ | - | ASTM D792 |
| Índice de fluidez de masa (MFR) | 20 g/10 min | - | ASTM D1238 |
| Contracción de moldeo | 1.0 to 1.4 % | - | ASTM D955 |
| Dureza Rockwell | 100 | - | ASTM D785 |

| Mecánico | | | |
|----------------------------------|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Resistencia a la tracción | 35.0 MPa | 5076.33 psi | ASTM D638 |
| Resistencia a la flexión | 65.0 MPa | 9427.47 psi | ASTM D790 |
| Impacto Izod sin entalla | 25 J/m | 0.4682 ft·lb/in | ASTM D256 |

| Térmico | | | |
|--|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Temperatura de deflexión bajo carga | 140 °C | 284.0 °F | ASTM D648 |

| Eléctrico e Inflamabilidad | | | |
|--|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Resistividad superficial | 1.0E+15 ohms | - | ASTM D257 |
| Clasificación de inflamabilidad | HB | - | UL 94 |

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

Contacto: Mr. Zhao Yong

Email: sales@su-jiao.com

Sitio web: www.polymersdata.com

Móvil: +86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.