

China PPS hc1

Fabricante	Sichuan Deyang Chemical Co., Ltd	Categoría	PPS
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

La resina PPS-hc1 posee propiedades sobresalientes como resistencia química, resistencia a altas temperaturas, resistencia a llamas, no conductora, resistencia a la radiación y buenas propiedades mecánicas. Se utiliza para producir fibra y monofilamento de alta tecnología y alto rendimiento. La fibra y el monofilamento hechos de Haton PPS pueden usarse para fabricar tela filtrante de calderas de carbón, tela de máquinas de papel, diafragma electrolítico, material filtrante de líquido/gas, parte de alto rendimiento de juntas y material de empaquetado, material anti-vaho, material resistente a la radiación.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Retardante de llama	-	-
	Buena resistencia química	-	-
	Alta resistencia al calor	-	-
	Resistente a la radiación (Gamma)	-	-
Usos	Tejidos	-	-
	Fibras	-	-
	Medios de Filtración	-	-

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	Juntas	-	
	Monofilamentos	-	

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Índice de fluidez de masa (MFR)	170 g/10 min	-	Internal Method
Contenido de cenizas	0.27 %	-	Internal Method
Peso molecular	52000	-	-

Térmico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de fusión	285 °C	545.0 °F	-

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.