



Гомополимер пропилена (Полипропилен, ПП)

FR-170H

Uz-Kor Gaz Chemical, Узбекистан

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание	FR-170H - гомополимер, получаемый с помощью полимеризации пропилена. Обладает хорошей газонепроницаемостью и атмосферостойкостью.		
Применение	Мультинити, ВCF, штапельное волокно.		
Показатель текучести расплава	г/10мин	24-27	ASTM D1238
Плотность	г/см ³	0.85-0.95	ASTM D1505
Предел текучести при растяжении, мин.	кгс/см ²	300	ASTM D638
Относительное удлинение, мин.	%	100	ASTM D638
Модуль упругости, мин.	кгс/см ²	13500	ASTM D790
Ударная вязкость по Изоду с надрезом (23⁰С), мин.	кгс см/см	2.5	ASTM D256
Ударная вязкость по Изоду с надрезом (-10⁰С), мин.	кгс см/см	--	ASTM D256
Теплостойкость при изгибе (4.6 кгс/см²), мин.	°С	100	ASTM D648
Температура размягчения по Вика	°С	150	ASTM D1525

Технические данные предназначены только для ознакомительных целей.