



Гомополимер пропилена (Полипропилен, ПП)

FO-130A

Uz-Kor Gaz Chemical, Узбекистан

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание	FO-130A - гомополимер, получаемый с помощью полимеризации пропилена, предназначенный для ориентированных полипропиленовых пленок (OPP). Обладает высоким блеском, прозрачностью и антистатическими свойствами.
Применение	Ориентированные пленки общего назначения.

Показатель текучести расплава	г/10мин	2.8-3.2	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	--	ASTM D256
Ударная вязкость по Изоду с надрезом (-10⁰С), мин.	кгс см/см	--	ASTM D256
Теплостойкость при изгибе (4.6 кгс/см²), мин.	°С	--	ASTM D648
Температура размягчения по Вика	°С	150	ASTM D1525

Технические данные предназначены только для ознакомительных целей.