



Гомополимер пропилена (Полипропилен, ПП)

Бален 01030
Уфаоргсинтез, Россия

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание	Бален 01030 – гомополимер пропилена, получаемый в присутствии комплексного металлоорганического катализатора. Характеризуется стойкостью к термоокислительному старению, повышенной устойчивостью к выцветанию и моющим средствам, а также обладает улучшенными антистатическими и технологическими свойствами.		
Применение	Изделия технического и бытового назначения, изделия, контактирующие с пищевыми продуктами, игрушки.		
Показатель текучести расплава (230 °С/2,16 кгс)	г/10мин	2.4-4.0	ГОСТ 11645 / ASTM D1238
Разброс значений ПТР	%, не более	3	
Предел текучести при растяжении (5/50 мм/мин)	МПа, не менее	33	ГОСТ 11262 / ASTM D638
Относительное удлинение (5/50 мм/мин)	%, не менее	10	ГОСТ 11262 / ASTM D638
Модуль упругости (1,27 мм/мин)	МПа, не менее	1200	ASTM D790
Стойкость к термоокислительному старению (150 °С)	час, не менее	360	ISO 4577
Массовая доля летучих веществ	%, не более	0.09	
Массовая доля гранул размером свыше 5 до 8 мм и менее 2 мм, а также слипшиеся, при условии слипания не более трех гранул	%, не более	3	

Технические данные предназначены только для ознакомительных целей.