

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

Тепличная пленка Neva Premium

Производитель	ООО «НПФ «Шар», Россия
Наименование	Neva Premium
Артикул	TNP-180-6M

Описание	3-слойная, долговечная, прозрачная, тепло- и морозостойкая, высокопрочная, гидрофильная тепличная пленка
Состав	m-LLDPE, PE
Толщина	180
Допустимое отклонение, %	±5%

Механические характеристики	Показатель	Отклонение
Предельная прочность на разрыв, Мпа		
Вдоль / поперек	30 / 30	- 5%
Относительное удлинение при разрушении, E%		
Вдоль / поперек	500 / 600	- 5%

Оптические характеристики	Показатель
Фотосинтетически активная радиация (380-750нм)	90
Рассеивающая способность, %	20
Инфракрасная или тепловая область (7-13мкм)	по запросу

*Научно-производственная фирма «Шар»
Санкт-Петербург, Индустриальный пр., 43Л
+7 (921) 962-77-27, <http://sharspb.ru>*