

## СВОЙСТВА линейного ПЭНП Seetec SF318

SF318 - сополимер с октенем для рукавных пленок. Разработан для пленок повышенной прочности, сельскохозяйственных пленок.

Показатель	Метод измерения	Единица измерения	Seetec SF318
Плотность	ASTM D1505	Г/см <sup>3</sup>	0,920
ПТР (230С, 2,16 кг)	ASTM D1238	Г/10 мин	1,0
Предел прочности при растяжении - вдоль - поперек	ASTM D882	МПа	49 52
Удлинение при разрыве: - вдоль - поперек	ASTM D882	%	670 770
Прочность на раздир по Эльмендорфу - вдоль - поперек	ASTM D1922	г/мкм	16 27
Удар падающим грузом	ASTM D1709A	г	320
Температура размягчения по Вика	ASTM D1525	°С	103
Мутность	ASTM D1003	%	9,5
Блеск, 60°	ASTM D2457		97

**Свойства - для пленки 40 мкм**