



Описание

Свойство	Значение	ASTM
----------	----------	------

Индекс текучести расплава (г/10мин)	20.0	D1238
Плотность г/см3	0.925	D4883
Прочность при разрыве (psi)	1600	D638
Относительное удлинение (%)	350	D638
Ударное растяжение, -40°C кДж/м2	255	D1822
Секущий модуль упругости 1%	600	D1709
Хрупкость при низких температурах, °C	<-70	D746
ESCR(F50)	<1 ч	D1693
Температура плавления, °C	124	

Технические характеристики

[LL4M_820 \(.pdf, 363.93кб\)](#)

[ABS пластики СБС полимеры СЭБС ЭВА полимеры LG Chem](#)