

## Спецификация на продукт

### Peridur 315.15C

<b>Химическое название</b>	Натрий Карбоксиметилцеллюлоза		
<b>Внешний вид</b>	Слабо окрашенный гигроскопичный сыпучий порошок		
<b>Технические характеристики</b>	<b>Параметры</b>	<b>Предельные значения</b>	<b>Метод</b>
	Степень замещения	0.7-0.8	AkzoNobel в соответствии с ASTM-D1439
	Влажность (%) в упаковке	Макс. 8	AkzoNobel в соответствии с ASTM-D1439
	pH 1% раствор (25°C)	10-12	AkzoNobel
	Вязкость 2% раствор (mPa.s)	Мин.1500	AkzoNobel
	Лимит при просеивании (%) Остаток на 16 яч. ASTM (1.180 mm)	Макс. 1	AkzoNobel
	Насыпная плотность (гр/л)	Мин.450	AkzoNobel в соответствии с ASTM-D1439
<b>Notes</b>	Измерение вязкости при 25°C с помощью вискозиметра Брукфильда ЛВ используя шпindel 4 при 30 оборотах в минуту		
<b>Application</b>	Производства железнорудных окатышей (агломерация)		