

LG SAP GS-302N

Acrylic

LG Chem Ltd.

Описание материалов:

Superabsorbent polymer

Characteristics:

GS-302N is a cross-linked sodium polyacrylate

GS-302N is designed for the use in baby diapers with thin type absorbent core with high superabsorbent concentrations. It has high retention capacity, absorbency under pressure (0.7 psi) and fast absorbing rate that offers good rewet performance in baby diapers.

GS-302N has good anti-discoloration and anti-caking property. These performance offer constant quality under high humidity in hygiene products.

Главная Информация			
Используется	Гигиена		
	Персональный уход		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.62	g/cm ³	Internal method
Впитываемость под давлением-0,7 фунтов на квадратный дюйм	15.0	g/g	Internal method
Скорость поглощения	35.0	sec	Internal method
Емкость центрифуги	33.0	g/g	Internal method
РН	6.3		Internal method
Moisture Content	1.0	%	Internal method
Распределение размеров частиц			Internal method
150 - 850 µm	99	%	Internal method
on 850 µm	0.0	%	Internal method
under 150 µm	1.4	%	Internal method

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

