



GS-3100H

Характеристики марки:

GS-3100H представляет собой сшитый полиакрилат натрия

GS-3100H разработан для детских/взрослых подгузников со средним показателем абсорбции

GS-3100H характеризуется центробежной емкостью удержания влаги

Физические свойства

Свойства	Ед. измерения	Спецификация	Значение	Метод измерения
Центробежная емкость удерживания	г/г	Мин. 40	43	WSP 241.3 (10)
Распределение частиц по размерам				WSP 220.3 (10)
20 на сите	%	Макс. 1.0	0.5	
20-100 на сите	%	Мин. 97.0	98.5	
100 при прохождении через сито	%	Макс. 2.0	1.0	
Насыпная плотность	г/мл	0.60 ~ 0.80	0.66	WSP 250.3 (10)
Влагосодержание	%	Макс. 6.0	1.5	WSP 230.3 (10)
pH	-	5.5 ~ 6.5	6.0	WSP 200.3

Упаковка: Бик-бэг 850 кг

Информация, представленная в данном документе, имеет исключительно справочный характер. Производитель LG Chem. рекомендует проводить все необходимые испытания и анализы в соответствии с целями и назначением материала, а также в зависимости от производимого конечного изделия и предъявляемым к нему требованиям. Значения, указанные в данном документе следует принимать за эталонные, а не минимальные. Данные, содержащиеся в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления в результате улучшения качества продукции.

ООО «ЮСИДЖИ»
2-й Рощинский проезд, дом 8,
корпус 2, офис 225
г. Москва, Россия, 115419

www.ucgrus.com
info@ucgrus.com
Tel: +7(495)956-28-73
Fax: +7(495)737-61-08

