

Целлюлоза сульфатная небелёная

ТУ 5411-098-00279410-2007



Целлюлоза сульфатная небелёная изготавливается по ТУ 5411-098-00279410-2007. Это волокнистый материал получаемый сульфатным способом варки древесины, который позволяет получить целлюлозу большей механической прочностью с хорошими бумагообразующими свойствами.

Применение: является основой для изготовления упаковочных и технических видов бумаг и картона.

Показатель	Норма	Метод испытаний
Число Каппа	21-30	ГОСТ 10070 (ИСО 302)
Механическая прочность при размоле в мельнице ЦРА до 60 ШР, разрывная длина, не менее	8700	ГОСТ 13525.1 (ИСО 1924-1)
Содержание золы, %, не более	1	ГОСТ 18461 (ИСО 1762)
Сорность в 500 г. а.с. массы, шт, не более (площадью свыше 1,0 мм ² до 2 мм ²)	1000	ГОСТ 14363.3
Абсолютное сопротивление продавливанию, кПа (кгс/см ²), не менее	560	ГОСТ 13525.8
Абсолютное сопротивление раздиранию, мН, не менее	784	ГОСТ 13525.3
Средневзвешенная длина волокна, мм, не менее	1,8	п 5.4 ТУ 5411-098-00279410-2007
Влажность, %, не более	20	ГОСТ 16932 (ИСО 638)