

БУТИЛКАУЧУК БК-1675П

Бутилкаучук БК-1675П продукт сополимеризации изобутилена с изопреном. Бутилкаучук БК-1675П предназначен для изготовления связующей резиновой основы используемой в производстве жевательной резинки и средств по уходу за полостью рта.

Химическое название: 2-Метилпропен-1 полимер с 2-метилбутадиеном-1,3
Эмпирическая формула: $[(C_4H_9)_n (C_5H_8)]_m$
Технические условия: ТУ 2294-034-05766801-2002

Характеристики продукта

№ п/п	Наименование показателя	Норма БК-1675П	Метод испытания
1	Вязкость по Муни МБ 1+8 (125 °С), в пределах	47-67	По 4.2 наст. ТУ или ASTM D 1646
2	Разброс по вязкости внутри партии, ед., не более	6	По 4.2 наст. ТУ или ASTM D 1646
3	Непредельность, % мол., в пределах	1,6±0,2	По 4.3 наст. ТУ
4	Потеря массы при сушке, %, не более	1,0	По 4.4 наст. ТУ или ASTM D 5668
5	Массовая доля золы, %, не более	0,30	По 4.5 наст. ТУ или ASTM D 5667
6	Массовая доля железа, %, не более	0,0030	По 4.6 наст. ТУ
7	Массовая доля антиагломератора, %, не более	1,0	По 4.7 наст. ТУ
8	Массовая доля стабилизатора ВНТ, %, не более	0,05	По 4.15 наст. ТУ
9	Посторонние включения	Отсутствие	По 4.12 наст. ТУ

Форма выпуска:	Брикеты весом 30 ± 1 кг
Упаковка:	Брикеты массой 30 ± 1 кг упаковываются в полиэтиленовую пленку пищевого назначения марок ALATHON M 6010, ALATHON M 5010. Брикеты каучука, упакованного в пленку, укладывают в специализированные полимерные или деревянные ящичные поддоны.
Транспортировка:	Каучук транспортируют в крытом железнодорожном или автомобильном транспорте.
Хранение:	Каучук, упакованный в ящичные поддоны, хранят в штабелях, состоящих не более чем из трех поддонов по высоте. Хранить вне досягаемости прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и загрязнения. Гарантийный срок хранения – 1 год со дня изготовления.