



ТУ У 20.1-35133089-001:2015

Назначение

Смолы UR-PF3005L, UR-PF3006L предназначены для применения в качестве полимерного связующего в производстве агломерата и окатышей для металлургической промышленности. Смолы могут применяться для других технических нужд.

Смола UR-PF3007L разработана для использования в качестве компонента связующего в производстве огнеупорных изделий и масс, а также для других технических нужд.

Техническая консультация

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателей	Норма для марок		
	UR-PF3005L	UR-PF3006L	UR-PF3007L
1 Внешний вид	Вязкая жидкость коричневого цвета		
2 Массовая доля нелетучих веществ (сухой остаток), %	45-50	60-65	60-62
3	Вязкость, с	17-90	-
	Вязкость динамическая, МПа•с	—	2000-3000
4 Массовая доля свободного фенола, %, не более	0,1	0,1	—
5 Массовая доля свободного формальдегида, %, не более	0,1	0,1	-
6 Массовая доля щелочей, %	6,5-7,5	6,5-7,5	6,5-7,5
7 Плотность при (20±0,5) °С	1,17-1,22	-	—



Смолы бакелитовые UR—PF 3005L, UR—PF 3006L, UR—PF 3007L

Транспортировка и хранение

Смолы транспортируются в чистых транспортных средствах (крытых железнодорожных вагонах, автомашинах и др.), авто или железнодорожных цистернах.

Смолы хранят в плотно закрытой таре при температуре (10-20) °С в закрытом проветриваемом помещении, исключающем попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 3 м от нагревательных приборов.

Допускается хранить смолы на стеллажах или площадках, оборудованных навесом, исключающим попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, без нарушения герметичности упаковки.

Требования безопасности

При изготовлении смол необходимо придерживаться норм охраны труда в соответствии законодательству Украины, государственными и отраслевыми правилами и нормами, предусмотренными технологическим регламентом.

По вопросам приобретения Смолы бакелитовые UR—PF 3005L, UR—PF 3006L, UR—PF 3007L и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов