



Сургуч представляет собой механическую смесь канифоли живичной, наполнителя (мела и каолина), пластификатора, в качестве которого применяется парафин нефтяной, и красителя, приготовленную при высокой температуре.

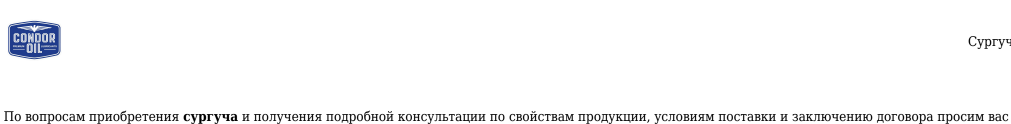
Сургуч применяется при опечатывании почтовых и других отправлений писем, бандеролей, посылок, различных грузов и т.п.

Техническая консультация

По физико-химическим показателям сургуч соответствует требованиям и нормам ТУ 2455 - 001 - 00279829 - 97.

№	Наименование	Норма
п/п показателя		
1.	Внешний вид и цвет	Плитки произвольной формы от темно-красного до коричневого цвета с блестящей глянцевой поверхностью. Структура излома мелкозернистая однородная.
2.	Запах расплавленного сургуча	Характерный запах расплавленной канифоли
3.	Температура размягчения, °С	60-65
4.	Термостабильность	Должен выдерживать испытания по п. 4.4 ТУ
5.	Требования к качеству сургучной печати	Должен выдерживать испытания по п. 4.5 ТУ

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



Сургуч

обратиться к менеджерам: