



Техническая консультация

Наименование показателей	Требования
Массовая доля основного вещества, %, не менее	99,0
Температура плавления, °С	94-97
Препарат должен плавиться в интервале, о С	1,5
Растворимость в этиловом спирте и реакция раствора	Испытание по п.4.10
Массовая доля остатков после прокаливания (в виде сульфатов), % не более	0,1

Внешний вид. Представляет собой белые или желтоватые кристаллы.

Применение:

- Используется в органическом синтезе для получения нафтолсульфокислот, галогенных и нитро- производных нафтолов.
- Используется в производстве азокрасителей.
- Применялся в фотографии как голубая диффундирующая цветообразующая компонента

По вопросам приобретения 1-Нафтол 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