

## Паспорт № 533016-201

### 1-Нафтол (чда)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-5417-89	Дата изготовления	11.2025
Партия	201	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	C <sub>10</sub> H <sub>7</sub> OH

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Белый или белый с розовым оттенком ( или сероватым оттенком) кристаллический порошок или блестящие бесцветные кристаллы	Соответствует
Массовая доля 1-Нафтола (C <sub>10</sub> H <sub>8</sub> O), %, не менее	99,5	99,6
Массовая доля остатка после прокаливании в виде сульфатов, %, не более	0,03	0,01
Температура плавления ( в интервале 1°C), °C	95-97	Соответствует
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,005	0,002
Массовая доля железа (Fe), % не более	0,001	0,001
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,001	0,001
Растворимость в растворе NaOH	Должен выдерживать испытание по п.4.9	Соответствует
Растворимость в этиловом спирте и реакция раствора	Должен выдерживать испытание по п.4.10	Соответствует
Содержание органических кислот	Должен выдерживать испытания по п.4.11	Соответствует

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-5417-89

Данная продукция предназначена только для лабораторного и/или производственного применения. Не является лекарственным (фармацевтическим) препаратом, не предназначена для медицинских целей.

Ответственность за использование не по назначению возлагается на покупателя.



