

ООО "Химические решения" 7801728267 / 780101001

199178, Санкт-Петербург, 17-я линия В.О., д.52, к.2А, пом. 20Н

8 (800) 201-28-66 center@csdb.ru

www.csdb.ru

## Паспорт № 130653-044

## п-Нитрофенол (чда)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-3973-75	Дата изготовления	08.2025
Партия	044	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	NO2C6H4OH
Наименование показате	ля	Норма	Результаты анализа
Внешний вид		Белый, желтоватый,	Соответствует
		розоватый или сероватый	
		кристаллический порошок	
Массовая доля основного вещества, % не менее		99,0	99,5
Интервал рН перехода окраски от бесцветной к жёлтой		5,6-7,6	Соответствует
Остаток после прокаливания (в виде сульфатов), %, не более		0,05	0,02
Температура плавления (в интервале 1°C), °C		112-114,5	Соответствует
Растворимость в растворе NaOH		Испытание по п.4.5	Выдерживает
Испытание на содержание нитрофенолята		Испытание по п.4.6	Выдерживает

Гарантийный срок хранения 3 года
Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-3973-75





https://csdb.ru/p2.php?p=4c6330dc6f4a28ce1712b30a2246ec4e