

• Синонимы: 1,2,3,4-тетрагидронафталин

• Международное название: Tetralin solvent, 1,2,3,4-Tetrahydronaphthalene, THN

• Химическая формула: $C_{10}H_{12}$

Молекулярная масса: 132,20 г/моль
CAS no/ГОСТ/ТУ: Cas No. 119-64-2

• Квалификация: Ч, ХЧ

• Внешний вид: Прозрачная жидкость

• Упаковка: Бутыль стекло 1л, пластиковая канистра 20-30л.

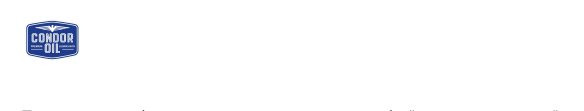
• Гарантийный срок хранения: 2 года

Техническая консультация

Спецификация

Наименование показателя	Значение	
	Ч	ΥЧ
Массовая доля основного вещества, не менее	99,0	99,5
Плотность при 20°С, г/см ³	1,05	1,05
Температура плавления, °С, в пределах	29-31	29-31
Температура кипения, °С, в пределах	191	191
Температура вспышки, °С, в пределах	81	81
Растворимость в воде, г/литр	25	25
Содержание примесей, %, не более фенол п-крезол	0,3 0,3	0,2 0,1
2,5-диметилфенол; 2,6-диметилфенол	0,2	0,2
Массовая доля воды, %, не более	0,2	0,1

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



Тетралин

По вопросам приобретения тетралин и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: