

Диметилдисульфид (ДМДС)

Спецификация

Наименование показателей	Результаты анализа
Внешний вид	Бесцветная или светло-желтая прозрачная жидкость
Основное вещество, %	99,5 % мин.
Молекулярная формула	C ₂ H ₆ S ₂
Структура	CH ₃ -S-S-CH ₃
Молекулярный вес	94.2
CAS номер	624-92-0
Плотность	1.0625 g/cm ³
Вода, %	0,06
Содержание серы, %	68 мин.
Температура плавления	-84.72°C
Температура вспышки	16 °C
Температура кипения	108-110°C
Коэффициент преломления	1.526(20°C), 1.508(30°C)
Прокаленный остаток	0.1% макс
Вязкость	0.620 сП 20°C
Давление пара	28.6 мм Hg @ 25°C
Растворимость	слабо растворим в воде, растворим в легких спиртах, эфирах

Упаковка:

Бочки пластиковые – 200 кг (нетто)