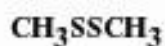
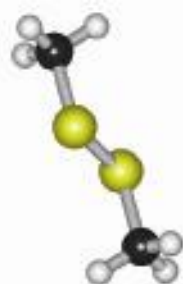


## Диметилдисульфид (DMDS) производства Chevron Phillips



Свойства	Норма	Фактическое значение	Метод
Содержание DMDS метилмеркаптана воды	не менее 99 % не более 0,1 % не более 600 ppm	99,9 % 0,03-0,05 % 40-200 ppm	хроматографический хроматографический хроматографический
Внешний вид	Прозрачная жидкость, Цвет - от бесцветного до слегка желтого		визуальный

### Физические свойства

Удельный вес при 20/4 °С	1,0625
Точка кипения (760 мм рт. ст.)	109 °С
Точка плавления	- 84,7 °С
Вязкость при 20 °С	0,62 сПз
Содержание серы	68%
Давление паров при 20 °С	29,3 мбар