

Кинематическая вязкость жидкости

Кинематическая вязкость: отношение динамической вязкости жидкости к плотности при той же температуре. Это мера сопротивления жидкости течению под влиянием сил тяжести. В системе СИ единицей кинематической вязкости является кв. м/с. Для практического применения применяется более удобная единица кв. мм/с

Источник: Распоряжение Росавтодора от 20.10.2008 № 435-р

"Об издании и применении ОДМ 218.7.001-2008 "Рекомендации по методам определения физико-химических свойств вязких нефтяных дорожных битумов"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/4736/>