



## Описание продукта

### ***Ароматический растворитель Solvesso 150ND***

#### **Описание**

Ароматические растворители ExxonMobil представлены марками тяжелых продуктов SOLVESSO™, обладающих высокой растворяющей способностью и особыми параметрами летучести, что позволяет использовать эти растворители во многих отраслях, связанных как с промышленными, так и сельскохозяйственным применением. Среднее содержание ароматических углеводородов обычно составляет 99% и выше. Среди специальных марок представлены продукты с пониженным содержанием нафталина (менее 1% вес.)

Начальная точка кипения, °С	183
Конечная точка кипения, °С	193
Температура вспышки, °С	64
Плотность при 15° С, кг/дм <sup>3</sup>	0,887
Скорость испарения (н-бутилацетат = 100)	7
Давление насыщенных паров, кПа	
Массовая доля ароматических углеводородов, вес %	> 99
Анилиновая точка, °С	16
Вязкость при 25 °С, мПа·с	1,03
Поверхностное натяжение при 25 °С, мН/м	30,8
Цвет	+ 30
Показатель преломления при 20 °С	1,506