

## ЛУКОЙЛ АССИСТО Т 16

### Высококачественное закалочное масло

#### Описание продукта

Специальное масло, используемое в качестве рабочей среды в процессах термической обработки металлов, где технологией предусмотрено применение масел с высоким уровнем эксплуатационных свойств. Производится на основе высокоочищенных минеральных базовых масел с использованием специализированного пакета присадок, улучшающих антикоррозионные, антиокислительные и моющие свойства.

#### Область применения

Рекомендуется для применения в качестве рабочей среды при термической обработке металлов. Рабочие температуры выбираются с учетом особенностей технологии производства на предприятии.

Наименование продукта при заказе: Масло закалочное ЛУКОЙЛ АССИСТО Т 16, СТО 79345251-013-2009

#### Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900 / ASTM D1298 / ASTM D4052	867
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	29
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	5
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	98
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	212
Температура вспышки в закрытом тигле, °С	ГОСТ 6356 / ASTM D93	206
Коксуемость, %	ГОСТ 19932 / ASTM D189	0,07
Зольность, %	ГОСТ 1461/ ISO 6245 / ASTM D482	0,04