

Характеристики

Дополнительный признак

Расходы на анализ входят в цену.
Все пробы масла анализируются в течение 24 часов после поступления в лабораторию.

Дополнительная информация

- PQ-Index (magnetisierbare Eisenteile)
- Additive (Kalzium, Magnesium, Zink, Phosphor, Barium, Bor)
- Verunreinigungen (Silizium, Kalium, Natrium, Wasser in %)
- Ölzustand (Viskosität bei +40 °C und bei +100 °C)
- Viskositäts-Index
- Oxidation
- Aussehen des Öls
- Partikelzählung nach ISO 4406, SAE 4059



Описание

Комплект для анализа масла предназначен для точного анализа состояния масла в лаборатории. По результатам анализа масла можно также судить и об состоянии всей промышленной установки.

Дополнительная информация

В комплект для анализа масла 2 включены следующие условия: - изнашиваемые металлы (железо, хром, олово, алюминий, никель, медь, свинец, молибден), - PQ-индекс (намагничиваемые железные части), - добавки (кальций, магний, цинк, фосфор, барий, бор), - загрязнения (кремний, калий, натрий, вод в %), - состояние масла (вязкость при +40° и при +100°C), - индекс вязкости, - окисление, - внешний вид масла, - подсчет твердых частиц согласно ISO 4406, SAE 4059.

Комплект поставки

1 емкость для отбора проб
1 этикетка для собранной пробы
1 пакет для отправки

Артикул

Наименование	Цвет	Для рабочей среды
OELANALYSESET2	черная Крышка	Гидравлические жидкости на минеральной основе