

OELANALYSE SET 2

Öl-Analyse-Set für Mineralöl

Eigenschaften

| | |
|----------------------|--|
| Lieferumfang | 1 Stk. Probebehälter 1 Stk. Probebegleitschein 1 Stk. Versandtasche |
| Zusatzmerkmal | Die Kosten für die Analyse sind im Preis enthalten. Alle Ölproben werden innerhalb von 24 Std. nach Eingang im Labor ausgewertet. |



Beschreibung

Mit dem Öl-Analyse-Set wird der Zustand eines Öls im Labor genau analysiert.
Von dem Ergebnis der Ölanalyse lässt sich auch der Zustand einer Anlage ableiten.

Zusätzliche Informationen

Das Ölanalyse-Set 2 umfasst folgende Untersuchungen:

- Verschleißmetalle (Eisen, Chrom, Zinn, Aluminium, Nickel, Kupfer, Blei, Molybdän),
- 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.

Artikel

| Bezeichnung | Farbe | für Medium | Gewicht (kg) |
|-------------------|------------------|---|--------------|
| OEL ANALYSE SET 2 | schwarzer Deckel | Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis | 0,2 |