

## Oljeanalyser med fokus på kritiske parametere

### **ANALYSEPAKKE 1** (Artikkel nummer: ANALYSE-1)

Partikkeltall i henhold til ISO 4407 og vannmåling (Karl Fischer) i henhold til ASTM D4928. **Pris kr. 733,-**

### **ANALYSEPAKKE 2** (Artikkel nummer: ANALYSE-2)

Samme som analysepakke 1 + måling av kinematisk viskositet i henhold til ASTM D445. Vi kan i denne analysepakken også rapportere dynamisk viskositet (ASTM D7042), viskositetsindeks og densitet.

**Pris kr. 814,-**

### **ANALYSEPAKKE 3** (Artikkelnummer: ANALYSE-3)

Samme som analysepakke 2 + FTIR analyse. FTIR gir både informasjon om nedbrytning, oksidasjon, additiver og kontaminasjon (glykol, drivstoff, sot etc).

**Pris kr. 930,-**

### **ANALYSEPAKKE 4** (Artikkelnummer: ANALYSE-4)

Samme som analysepakke 3 + Elementkartlegging av partikler. **Pris kr. 2150,-**

Analysebehov og terskelverdier avhenger av applikasjon og oljetype.

Ved behov for ytterligere analyse vil vi gi anbefalinger om dette.

Servi kan bistå med tolkningen av analyseresultatene, og vi kan i samarbeid med kunde etablere terskelverdier, tiltaksplaner for oppfølging av applikasjonene.

Alle rapporter fra Servi er lettleste hvor primærdata er summert på en oversiktlig måte.

Ved montering av DynaSamp prøvetaker, vil vi også kunne etablere trendkurver for enkel vurdering av applikasjonens tilstand over tid.

I tillegg til overstående analysepakker, tilbyr vi enkeltanalyser, tredjepartsvurderinger og skreddersydde analyser og metoder ved behov.

## Tilbehør

Art.nr	Utstyr	Pris
668287	Prøveflasker, plast, 150 ml	kr 33,-
759873	Prøveflasker, glass, 100 ml	kr 335,-
759723	Aluminiumsflasker for DynaSamp lavtrykks prøvetaker	kr 2585,-
763017	Oljeprøve-kit inkl. vakuumpumpe	kr 2041,-
763018	Adapter for 22MM pumper til flaskegjenger GL45	kr 680,-

### BESTILL OLJEPRØVEKOFFERT

Stor koffert - art.nr. 763316  
-18 flasker  
-Merkelapper  
-Ferdig frankerte konvolutter

Liten koffert - art.nr. 766313  
-6 flasker  
-Merkelapper  
-Ferdig frankerte konvolutter



**Regelmessige oljeanalyser med fokus på kritiske parametere gir økt driftsikkerhet til en redusert kostnad.**

### For mer informasjon, kontakt

Anita Bakkeli  
Laboratorieleder - Servi Group  
E-post aab@servi.no  
Telefon direkte 916 00 740

### SERVI GROUP

Rasmus Solbergs vei 1  
1423 Ski

T 64 97 97 97  
post@servi.no

