

LABORATORIETJENESTER

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. 665,-

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. 737,-

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. 843,-

ANALYSEPAKKE 4 (Artikkelnummer: ANALYSE-4)

Røntgenspektroskopi ved SEM EDS. Elementkartlegging av partikler i alle typer væsker. Benyttes til å avdekke additivutfellinger og til å spore slitasjepartikler tilbake til sitt opphav.

Pris kr. 2650,-

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, mikrobielle undersøkelser og skreddersydde analyser og metoder ved behov.

Tilbehør

Art.nr	Utstyr	Pris
668287	Prøveflasker, plast, 150 ml	kr 12
759873	Prøveflasker, glass, 100 ml	kr 95
759723	Aluminiumsflasker for DynaSamp lavtrykks prøvetaker	kr 350
FL-VASK-1	Vasking av prøveflasker	kr 35
763017	Oil sampling kit - inkl. vakuumpumpe	kr 857
763018	Adapter fra plastflaske 22mm til glassflaske GL45	kr 480

TRANSPORTKOFFERT - kr. 3.600 (Artikkel nummer: 760196)

Transportkoffert med 6 stk aluminiumsflasker.

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

For mer informasjon, kontakt

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

SERVI GROUP

Rasmus Solbergs vei 1
Postboks 3230
1402 Ski

T 64 97 97 97
post@servi.no