

	Öljyanalyysi – Kompressori	perus – analyysipaketti	laaja analyysipaketti
KUNTO	ulkonäkö		
	väri		
	viskositeetti ( +40 °C )		
	viskositeetti – indeksi (sis. viskositeetti +100 °C)		
	kokonaishappoluku (TAN)		
	ICP – alkuaineanalyysi, lisäaineet: Ca, Mg, Zn, P, Ba, B, S		
	FT - IR hapettuminen		
KULUMA	ICP – alkuaineanalyysi, kulumametallit: Fe, Cr, Sn, Al, Ni, Cu, Pb, Mo		
	membraanisuodatus – mikroskopointi:		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>kulumametallihiukkasten määrän arvio (normaali, kiihtynyt, epätavallinen kuluminen)</li> </ul>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>kulumametallihiukkasten maksimikoon mittaaminen</li> </ul>		
	PQ – indeksi		
PUHTAUS	hiukkaslaskenta automaattisella hiukkaslaskimella ja puhtausluokitus		
	ICP – alkuaineanalyysi, kontaminantit: Si, K, Na		
	membraanisuodatus – mikroskopointi:		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>epäpuhtauksien visuaalinen tarkastelu</li> </ul>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>liukenemattomat</li> </ul>		
	vesipitoisuus		

kuuluu pakettiin

ei kuulu pakettiin