

	Öljyanalyysi – Lämmönsiirtojärjestelmät	perus - analyysipaketti	laaja analyysipaketti
KUNTO	ulkonäkö		
	viskositeetti ( +40 °C )		
	viskositeetti – indeksi (sis. viskositeetti +100 °C )		
	kokonaishappoluku (TAN)		
	ICP – alkuaineanalyysi, lisäaineet: Ca, Mg, Zn, P, Ba, B, S		
	leimahduspiste		
KULUMA	ICP – alkuaineanalyysi, kulumametallit: Fe, Cr, Sn, Al, Ni, Cu, Pb, Mo		
	membraanisuodatus – mikroskopointi:		
	• kulumametallihiukkasten määrän arvio (normaali, kiihtynyt, epätavallinen kuluminen)		
	• kulumametallihiukkasten maksimikoon mittaaminen		
	PQ - indeksi		
PUHTAUS	ICP – alkuaineanalyysi, kontaminantit: Si, K, Na		
	membraanisuodatus – mikroskopointi:		
	• epäpuhtauksien visuaalinen tarkastelu		
	• liukenemattomat		
	vesipitoisuus		
	hiiltojäännös (Conradson)		

- kuuluu pakettiin  
 ei kuulu pakettiin