

Öljyanalyysi – Hydrauliiikka		Analyysipaketit		
		pika - monitorointi	perus	laaja
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:			
	• kulumametallihiukkasten määrän arvio (normaali, kiihtynyt, epätavallinen kuluminen)	■	■	■
	• kulumametallihiukkasten maksimikoon mittaaminen	■	■	■
PQ - indeksi	■	■	■	
PUHTAUS	hiukkaslaskenta automaattisella hiukkaslaskimella ja puhtausluokitus	■	■	■
	ICP – alkuaineanalyysi, kontaminantit: Si, K, Na	■	■	■
	membraanisuodatus – mikroskopointi:			
	• epäpuhtauksien visuaalinen tarkastelu	■	■	■
	• liukenemattomat	■	■	■
vesipitoisuus	■	■	■	

- kuuluu pakettiin
■ ei kuulu pakettiin