

TAOTLUS KÜTUSE ANALÜÜSIKS

OÜ ANALIIT, 74114, MAARDU, PÄHKLIMÄE 8, tel.+3726006110, mail@analiit.ee

TELLIJA:.....

Palume analüüsida:...../produkti nimetus/proovi kirjeldus/

Asukohaga:....., Mahuti nr.....

Tihedus temperatuuril 15 °C	
Tsetaaniarv	
Destillatsioonikarakteristikud (Fraktsioonikoostis)	
Viskoossus temperatuuril 40 °C	
Määrimisvõime, korrigeeritud kulumisjälje diameeter (wsd 1,4) temperatuuril 60oC	
Oksüdatsioonikindlus	
Leekpunkt	
Hägustumispunkt	
Külmfiltri ummistumispunkt (CFPP)	
10% destillatsioonijäägi koksiarv	
Tuhasisaldus	
Polütsükliiliste aromaatsete süsivesinike sisaldus	
Väävlisisaldus	
Korrosiivsus vaskplaadikatsel (3 h temperatuuril 50°C)	
Veesisaldus	
Tahkete osiste sisaldus	
Rasvhapete metüülestrite (FAME) sisaldus	
Oktaaniarv uurimismeetodil, RON	
Oktaaniarv mootorimeetodil, MON	
Pliisisaldus	
Benseenisisaldus	
Süsivesinike sisaldus:- alkeenid,- aromaatsed süsivesinikud	
Hapnikusisaldus	
Hapnikuühendite sisaldus: - metanool,- etanool,- isopropüülalkohol -tertsiaarne butüülalkohool, -eetrid (5 ja enama C-aatomiga),-muud hapnikuühendid	
Aururõhk (DVPE)	
Solvent-uhutud vaikude sisaldus	
Oksüdatsioonistabiilsus	
Korrosiivsus vaskplaadikatsel (3 h temperatuuril 50 °C)	
Mangaanisisaldus (MMT)	
MUUD:	

Tellimuse esitas (Nimi/ Ametikoht):

Allkiri/Kuupäev:.....

Tel:.....