



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

Pielikums akreditācijas apliecībai

Reģistrācijas Nr. LATAK-T-326-09-2006

Akreditācijas lēmuma datums: 2018.12.21.

Akreditācijas periods: 2015.11.22. – 2020.11.21.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17025:2017

Akreditētā institūcija: Akciju sabiedrības "Ventbunkers" Naftas produktu testēšanas laboratorija

Juridiskā adrese: Dzintaru iela 92, Ventspils, LV-3602

Atrašanās vietas adrese: Dzintaru iela 90, Ventspils, LV-3602

Akreditācijas sfēra: naftas produktu paraugu ņemšana, fizikālā un fizikāli ķīmiskā testēšana

Objekts	Nosakāmie rādītāji	Inform. avots	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas Nr.	Metode	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums	Regl.
1	2	3	4	5	6	7
Naftas produkti	Kinemātiskā viskozitāte		LVS EN ISO 3104:2005+AC:2005	1	Naftas produkti. Caurredzami un necaurredzami šķidrumi. Kinemātiskās viskozitātes noteikšana un dinamiskās viskozitātes aprēķināšana. Petroleum products – Transparent and opaque liquids – Determination of kinematic viscosity and calculation of dynamic viscosity.	

1	2	3	4	5	6	7
	Blīvums		LVS EN ISO 12185:2005	2	Nafta un naftas produkti - Blīvuma noteikšana - Oscilējošās U-veida caurules metode. Crude petroleum and petroleum products – Determination of density – Oscillating U – tube method.	
	Sēra saturs		LVS EN ISO 8754:2006	3	Naftas produkti. Sēra saturs noteikšana. Enerģijas dispersīvā rentgenfluorescences spektrometrija. Petroleum products - Determination of sulfur contents – Energy – dispersive – X – ray fluorescence method.	
	Uzliesmošanas temperatūra slēgtā tīgelī		LVS EN ISO 2719:2016	4	Uzliesmošanas punkta noteikšana – Penska – Martena slēgtā tīģeļa metode. Determination of flash point – Pensky – Martens closed cup method.	
	Uzliesmošanas temperatūra atvērta tīgelī		LVS EN ISO 2592:2018	5	Nafta un līdzīgi produkti. Uzliesmošanas un degšanas temperatūras noteikšana. Klīvlendas atvērta tīģeļa metode. Determination of flash and fire points – Cleveland open cup method.	
	Ūdens saturs		LVS EN ISO 12937:2005	6	Naftas produkti. Ūdens noteikšana. Kulonometriskā Karla Fišera (Karl Fischer) titrēšanas metode. Petroleum products - Determination of water – Coulometric Karl Fischer titration method.	
	Sastingšanas punkts		LVS ISO 3016:2006 /NAC:2010	7	Naftas produkti – sastingšanas punkta noteikšana. Petroleum products - Determination of pour point.	
	Saduļķošanās punkts		LVS EN 23015:2002	8	Naftas produkti – saduļķošanās punkta noteikšana. Petroleum products - Determination of cloud point.	

1	2	3	4	5	6	7
	Korozijas iedarbība uz varu		LVS EN ISO 2160:2003	9	Naftas produkti – korozijas iedarbība uz varu – vara plāksnīšu tests. Petroleum products - Corrosiveness to copper – Copper strip test.	
	Destilācijas parametru noteikšana pie atmosfēras spiediena		LVS EN ISO 3405:2011	10	Naftas produkti – destilācijas parametru noteikšana pie atmosfēras spiediena. Petroleum products - Determination of distillation characteristics at atmospheric pressure.	
	Mehāniskie piemaisījumi		ГОСТ 6370-83	11	Nafta, naftas produkti un piedevas. Mehānisko piemaisījumu noteikšanas metode. Нефть, нефтепродукты и присадки. Метод определения механических примесей.	
	Pelnu saturs		ГОСТ 28583-90	12	Naftas produkti. Pelnu satura noteikšana. Нефтепродукты. Определение содержания золы.	
	Koksa saturs		ГОСТ 19932-99	13	Naftas produkti. Koksa satura noteikšana ar Kondradsona metodi. Нефтепродукты. Определение коксуюмости методом Кондратсона.	
	Paraugu ņemšana	1	ГОСТ 2517-2012		Nafta un naftas produkti. Paraugu ņemšanas metodes. Нефть и нефтепродукты. Методы отбор проб.	
	Paraugu ņemšana no vertikāliem rezervuāriem	1	4.3.2.	14	Paraugu ņemšana no vertikāliem rezervuāriem. Отбор проб из вертикальных резервуаров.	
	Paraugu ņemšana		LVS EN ISO 3170:2005		Šķidrie naftas produkti. Ar roku vadāma paraugu ņemšana. Petroleum liquids – Manual sampling.	
	Paraugu ņemšana no vertikāliem rezervuāriem		7.3.1.1.1.	15	Paraugu ņemšana no vertikālām cilindriskām tvertnēm. Sampling of vertical cylindrical tanks.	

1	2	3	4	5	6	7
	Pelnu saturs		LVS EN ISO 6245:2003	16	Naftas produkti. Pelnu saturs noteikšana. Petroleum products - Determination of ash.	
	Koksa saturs		ISO 6615:1993	17	Naftas produkti. Koksa saturs noteikšana ar Kondradsona metodi. Petroleum products - Determination of carbon residue – Conradson method.	
	Sēra saturs		LVS EN ISO 20846:2012	18	Naftas produkti. Sēra saturs noteikšana automobiļu degvielās. Ultravioletās fluorescences metode. Petroleum products - Determination of total sulfur content of automotive fuels – Ultraviolet fluorescence method.	
	Ūdens saturs		ГОСТ 2477-2014	23	Nafta un naftas produkti. Ūdens saturs noteikšanas metode. Нефть и нефтепродукты. Метод определения содержания воды.	