

**ANEKSI I CERTIFIKATËS SË AKREDITIMIT nr: LT 105/2022/0**

*Annex to Accreditation Certificate No:*

**Standardi: SK EN ISO/IEC 17025:2018**

*Standard: SK EN ISO/IEC 17025:2018*

**Laboratori Testues i Akredituar:**

*Accredited Testing Laboratory:*

**Ex Fis LABS SH.P.K**

Fsh. Vrellë, Lipjan

Republika e Kosovës

**Data e mbarimit të akreditimit: 29.05.2026**

*Accreditation expiry date:*

**Data e ri-akreditimit: 30.05.2022**

*Accreditation date:*

**Fusha e akreditimit:**

*Scope of accreditation:*

**Laboratori për analiza të derivateve të naftës**

*Laboratory for analyses of petroleum products*

**FUSHA E AKREDITIMIT/ Scope of Accreditation**

<b>Nr.</b>	<b>Materiali / Produkti</b> <i>Material/Product</i>	<b>Lloji i testimit</b> <i>Type of test</i>	<b>Parametri i testimit</b> <i>Parameters to be tested</i>	<b>Standardi/ dokumenti referent</b> <i>Standard / Test method</i>
1	Dizel	Distilim/Termometri	Karakteristikat e distilimit	SK EN ISO 3405:2020 / ASTM D86-20b
2		Krahasim/Klasifikim	Shkalla e korrodimit ne shufren e bakrit	SK EN ISO 2160:2018 / ASTM D130-19
3		Densimetri	Densiteti	ASTM D7777-13 (Riaprovuar 2018)
4		Analize fiziko- kimike/Termometri	Percaktimi i pikes se ndejes	SK SSH EN ISO 2719:2020 / ASTM D93-20
5		Termometri	Percaktimi i Filtrabilitetit	SK EN 116:2018
6		Termometri	Percaktimi i pikes se mjegullimit	SK SSH EN ISO 3015:2020 ASTM D2500
7		Titrimetri	Percaktimi i permbajtes se ujit	SK EN ISO 12937:2007
8		Gravimetri	Percaktimi i mbetjeve te karbonit	EN ISO 10370:2020 ASTM D4530
9	Benzinë	Distilim/Termometri	Karakteristikat e distilimit	SK EN ISO 3405:2020 / ASTM D86-20b
10		Densimetri	Densiteti	ASTM D7777-13 (Riaprovuar 2018)
11		Gravimetri	Percaktimi i rezines ekzistuese	ASTM D381-19
12		Krahasim/Klasifikim	Shkalla e korrodimit ne shufren e bakrit	SK EN ISO 2160:2018 / ASTM D130-19
13	Kerozinë/Jet	Distilim/Termometri	Karakteristikat e distilimit	SK EN ISO 3405:2020 / ASTM D86-20b
14		Densimetri	Densiteti	ASTM D7777-13 (Riaprovuar 2018)
15		Konduktivitet	Konduktometer	ASTM D2624-21
17		Termometri	Percaktimi i pikes se ngrirjes ne karburantin Jet	ASTM D2386-19
18		Gravimetri	Percaktimi i kontaminimit me grimca ne karburantin Jet	ASTM D5452-20 ASTM D2276-06 (Riaprovuar 2014)
19		Gravimetri	Percaktimi i rezines ekzistuese	ASTM D381-19
20		Analize fiziko- kimike/Termometri	Percaktimi i pikes se ndejes	SK SSH EN ISO 2719:2020 / ASTM D93-20

<b>Nr.</b>	<b>Materiali / Produkti</b> <i>Material/Product</i>	<b>Lloji i testimit</b> <i>Type of test</i>	<b>Parametri i testimit</b> <i>Parameters to be tested</i>	<b>Standardi/ dokumenti referent</b> <i>Standard / Test method</i>
<b>21</b>		Refraktometri	Percaktimi i aditivit FSII ne karburantin Jet	ASTM D5006-11 (Riaprovuar 2021)
<b>22</b>		Krahasim/Klasifikim	Shkalla e korrodimit ne shufren e bakrit	SK EN ISO 2160:2018 / ASTM D130-19
<b>23</b>	Produkte Nafte	/	Mostrimi	SK EN ISO 3170:2007
<b>24</b>	Produkte Nafte	Gravimetri	Peshore analitike	/

**Ky aneks vlen për certifikatën e akreditimit me Nr.: LT 105/2022/0**

This annex applies to the accreditation certificate No.:

**Data e lëshimit: 30.05.2022**

*Issue date:*

**Ardiana Krrabaj**

---

**Zv. Drejtore e Përgjithshme në DAK**  
*General Director of DAK*