



REPUBLIKA E SHQIPERISË
MINISTRIA E FINANCAVE
DHE EKONOMISE



DREJTORIA E PËRGJITHSHME E
AKREDITIMIT

ÇERTIFIKATË AKREDITIMI

UNIVERSITETI "ALEKSANDER XHUVANI"

Pranë ish Kombinatit Metalurgjik Elbasan.

Numri i Rregjistrimit

LT 075

Laborator Testues

**Është akredituar për kryerjen e testeve në përputhje me S SH ISO/IEC 17025:2006
"Kërkesa të Përgjithëshme për Kompetencën e Laboratorëve Testues dhe Kalibrues".**

Data e akordimit të akreditimit: 13.02.2018

Çertifikata është e vlefshme deri më datë: 12.02.2022

DREJTORI I PËRGJITHSHËM

Armond HALEBI



LT 075 13.02.18

Lëshuar me datë: 13.02.2018

Organizmi i vlerësimit të konformitetit është subjekt i vizitave mbikëqyrëse vjetore dhe rivlerësohet çdo katër vjet. Për të vërtetuar vlefshmërinë e certifikatës shkoni në faqen e Internetit www.dpa.gov.al ose kontaktoni me DPA tel: 0422269097. Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit është anëtare me të drejta të plota në EA-Forumi Evropian, nënshkruese EA MLA dhe ILAC MRA për testimin dhe anëtarë e IAF-Forumi Ndërkombëtar i Akreditimit. Certifikata duhet të jetë e shoqëruar me fushën e akreditimit.



LT 075
Dt- 13.02.2018

Rishikimi 0. Data e leshimit **13.02.2018**
E vlefshme deri në datën **12.02.2022**

UNIVERSITETIT “ALEKSANDER XHUVANI”
FAKULTETI I SHKENCAVE TE NATYRES
LABORATORI KERMIMOR

Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

No.	Produkti i testuar	Emërtimi provës	Fusha e matjes	Teknika e proves	Standarti i provës	Opinione, Interpretime	Standarti marjes së mostrës	Kodi vënd ndodhje (V)
1	Çelik	Prova në tërheqje materialeve metalike.	0÷1000Mpa		S SH EN ISO 6892-1:2016			0
2	Çelik	Prova në përkulje.	0÷180°		S SH EN ISO 7438:2016			0
3	Çelik dhe gize	Përcaktim i % se (C)	0.01÷4%		SSH EN 10036:1989			0
4	Çelik dhe gize	Përcaktim i përmbajtjes në % te (Mn)	0.1÷4%		SSH EN 10071:2012			0
5	Çelik dhe gize	Përcaktim i përmbajtjes në % të (Si)	0.1÷4%		SSH EN ISO 4829-2 :2016			0
6	Çelik dhe gize	Përcaktim i përmbajtjes në % të (P)	0.01÷1%		SSH EN 10184:1989			0
7	Çelik dhe gize (S)	Përcaktim i përmbajtjes në % të (S)	0÷0.05 %		SSH ISO 671:1982			0
8	Beton në strukturë	Porva joshkatërruese: përcaktimi i numurit të kthimit	8÷60MPa		SSH EN 12504-2:2012			1

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri
E-mail: info@dpa.gov.al
Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325



LT 075
Dt- 13.02.2018

Rishikimi 0. Data e leshimit **13.02.2018**
E vlefshme deri në datën **12.02.2022**

UNIVERSITETIT "ALEKSANDER XHUVANI"
FAKULTETI I SHKENCAVE TE NATYRES
LABORATORI KERKIMOR

Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

9	Beton i ngurtësuar	Densiteti i betonit të ngurtësuar	2000÷2500 kg/m ³		SSH EN 12390-7:2009			0
10	Beton i ngurtësuar	Rezistenca në ngjeshje e mostrave	10÷115MPa		SSH EN 12390-3:2009			0
11	Vaj trasformatori	Përcaktimi i tensioni të shpimit	0÷ 60 KV		SSH EN 60156:1995			0
12	Vaj lubrifikant	Përcaktimi i densitetit	0.7÷1.0 gr/ml		SSH ISO 3675:2006			0
13	Vaj lubrifikant	Përcaktimi i viskozitetit kinematik	5-350cst		SSH EN ISO 3104:1998			0
14	Vaj lubrifikant	Percaktimi i pikes se flakerimit në kroxhol te hapur	40÷250 ⁰ C		SSH EN ISO 2592:2004			0
15	Agregate	Përcaktimi i shpërndarjes së përmasave të kokrrizave. Metoda me sitim	0.063÷5mm		SSH EN 933-1:2012			0
16	Agregate	Përcaktimi i përmbajtjes së lagështisë	0÷20%		SSH EN1097-5:2008			0
17	Agregate	Përcaktimi i masës vëllimore në gjendje të shkrifët	1000÷3000 Kg/m ³		SSH EN1097-3:2005			0



LT 075
Dt- 13.02.2018

Rishikimi 0. Data e leshimit **13.02.2018**
E vlefshme deri në datën **12.02.2022**

UNIVERSITETIT “ALEKSANDER XHUVANI”
FAKULTETI I SHKENCAVE TE NATYRES
LABORATORI KERMIMOR

Laborator Testues

Lista e analizave për të cilat është i vlefshëm akreditimi

18	Qymyre	Përcaktimi i përmbajtjes së lagështisë	0÷20%		SSH 2965/1-86			0
19	Qymyre	Përcaktimi i përmbajtjes së lëndëve fluturuese	0÷40%		SSH 2965/4-86			0
20	Qymyre	Përcaktimi i përmbajtjes së hirit	0÷40%		SSH 2965/5-86			0
21	Qymyre	Përcaktimi i përmbajtjes së karbonit fiks	50÷100%		SSH 2965/4-86			0
22	Qymyre	Përcaktimi i fuqisë kalorifike	\geq 3000Kkal/kg		SSH ISO 1928:2009			0

S SH- Standard Shqiptar

EN- Standard European

ISO- Standard Ndërkombëtar

V - Tregon :

numri 0 nëse testi kryhet brenda ambienteve të laboratorit,

numri 1 nëse testi kryhet jashtë ambienteve të laboratorit

numri 2 nëse testi kryhet brenda dhe jashtë laboratorit

Administrator: Skender Topi

Menaxheri Cilësisë: Nikoleta Konstandini

Tel&Faks: 068 24 20 788

Email: Ing_nikoleta@hotmail.co

Adresa: Pranë ish Kombinatit Metalurgjik Elbasan.

DREJTOR I PËRGJITHSHËM

Armond HALEBI

Rishikimi 0. 13.02.2018 Akreditim Fillestar

Adresa: Rr " Sami Frashri", Nr.33, kati i I-re, Tiranë, Shqipëri

E-mail: info@dpa.gov.al

Tel: +355 4 22 69 097, +355 4 22 69325