



Na osnovu Člana 9. Zakona o akreditiranju Bosne i Hercegovine izdaje se
In accordance of article 9. of Law on Accreditation of Bosnia and Herzegovina it is issued

AKREDITACIJA

ACCREDITATION CERTIFICATE

kojom se potvrđuje da
confirming that

UNIVERZITET U ZENICI
METALURŠKI INSTITUT "Kemal Kapetanović" ZENICA
Mehanički ispitni laboratorij
Travnička cesta 7, 72000 Zenica

ispunjava zahtjeve standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2006 u pogledu osposobljenosti
za obavljanje mehaničkih ispitivanja metalnih materijala.
*complies with requirements of BAS EN ISO/IEC 17025:2006 for competence to carry out
mechanical testings of metallic materials.*

Detalji o skopu akreditacije, kao i ostali podaci značajni za akreditaciju,
dati su u dodatku, koji čini njen sastavni dio.
*Details of accreditation scope, as well as other data relevant for the accreditation certificate,
are specified in the enclosure, that is its integral part.*

Akreditacija je registrovana pod brojem
Accreditation Certificate is registered by the number

LI - 02 - 02

a izdata je u Sarajevu i važi najdalje do
and it is issued in Sarajevo and is valid at most till

2011-04-29

Datum odobravanja akreditacije
Date of granting of accreditation
2003-04-30

Datumi produživanja akreditacije
Dates of renewal of accreditation
2007-04-30



Potpis ovlaštene osobe
Authorized Signature

1. NAZIV AKREDITIRANOG LABORATORIJA

UNIVERZITET U ZENICI
METALURŠKI INSTITUT "Kemal Kapetanović" ZENICA
Mehanički ispitni laboratorij

Adresa laboratorija	Osoba za kontakte
Travnička cesta 7 72000 ZENICA	Branka Muminović, dipl.inž. metalurgije Rukovodilac laboratorija
Telefon: 387 32 24 79 99	Telefon: 387 32 24 79 99
Telefaks: 387 32 24 79 80	Telefaks: 387 32 24 79 80
e-mail: miz@miz.ba	e-mail: miz@miz.ba

2. STANDARD

BAS EN ISO/IEC 17025:2006

3. SKOUP AKREDITACIJE

3.1 Područje akreditacije (klasifikacija prema dokumentu OD 07-18):

Mehanička ispitivanja metala (2.05)

3.2 Detaljan skup akreditacije:

Red. broj	Ispitivani materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ mjerena karakteristika	Mjerni opseg	Metode/specifikacije	Napomena
1.	Metalni materijali	Zatezanje	0,5kN - 500kN	BAS EN 10002-1: 2002	Ispitivanje na temperaturi okoline
2.				BAS EN 10002-5: 2001	Ispitivanje na povišenim temperaturama
3.	Čelici za armiranje i prednapregnuti beton- Armirane šipke, užad i žice Ø4 mm– Ø32 mm			BAS EN ISO 15630-1: 2002	-
4.	Čelici za armiranje i prednapregnuti beton-Zavarene mreže Ø4mm – Ø32 mm			BAS EN ISO 15630-2: 2002	

Red. broj	Ispitivani materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ mjerena karakteristika	Mjerni opseg	Metode/specifikacije	Napomena
5.	Metalni materijali	Tvrdća po Brinelu	2,5-31,25 HBW	BAS EN ISO 6506-1: 2007	-
			2,5-187,5 HBW		
			5-750 HBW		
			10-1000 HBW		
6.	Metalni materijali	Tvrdća po Vickersu	10-3000 HBW	BAS EN ISO 6507-1: 2007	-
			HV 5		
			HV 10 HV 30		
7.	Metalni materijali	Tvrdća po Rokvelu	HRC	BAS EN ISO 6508-1: 2007	-
8.	Metalni materijali	Savijanje	-	BAS EN ISO 7438: 2006	-
9.	Čelici za armiranje i prednapregnuti beton- Armirane šipke, užad, i žice Ø4 mm– Ø32 mm			BAS EN ISO 15630-1: 2002	-
10.	Čelici za armiranje i prednapregnuti beton-Zavarene mreže Ø4 mm– Ø32 mm			BAS EN ISO 15630-2: 2002	-
11.	Zavareni spojevi metalnih materijala			BAS EN 910:1999	Ispitivanje razaranjem
12.	Žica Ø 0,6- Ø 8 mm	Uvijanje	10-50 uvijanja	BAS ISO 7800: 2005	-
13.	Žica Ø 0,6- Ø 6 mm	Naizmjenično savijanje (previjanje)	10-50 pre- vijanja	BAS ISO 7801: 1999	-
14.	Metalni materijali	Dinamička ispitivanja-Zamor	4kN- 120kN	BAS ISO 1099:2007	-

4. SPISAK OSOBA OVLAŠTENIH ZA POTPISIVANJE I OVJERU IZVJEŠTAJA O ISPITIVANJU

1. Branka Muminović, dipl.inž.metalurgije
2. Omer Beganović, dipl.inž. metalurgije



Potpis ovlaštene osobe





UNIVERZITET U ZENICI
METALURŠKI INSTITUT «Kemal
Karpetanović» ZENICA -
Mehanički ispitni laboratorij
Travnička cesta br. 7

72 000 ZENICA

UNIVERZITET U ZENICI	
Prilog: 16.4.10	
91	3

Broj/Број: IP-0233/10-ŽM

Datum/Датум: 2010-04-14

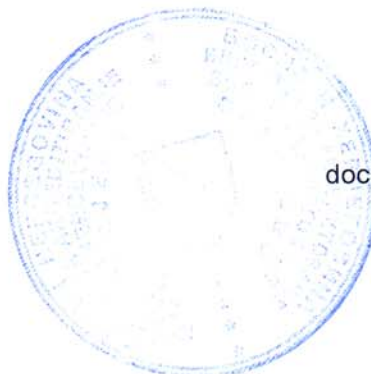
Predmet/Предмет: BATA-LI-02.02.02, Dostava dodatka akreditaciji

Poštovani,

U skladu sa odlukom Komiteta za akreditiranje i rješenjem direktora BATA-e br. RJ-36/10 o potvrđivanju statusa akreditacije Vašeg laboratorija dostavljamo Vam dodatak akreditaciji br. LI-02-02 od 2007-04-30, revizija 2 od 2010-04-01 (dva primjerka).

Molimo Vas da primjerke ranije izdatih dodataka akreditaciji vratite na adresu BATA-e. .

S poštovanjem,



↳ Direktor

doc. dr. sc. Zarko Petrović

Prilog: Kao u tekstu