



Potvrda o akreditaciji Accreditation Certificate

Ovime se utvrđuje da je
This is to recognize that

Državni zavod za mjeriteljstvo
Sektor za mjeriteljstvo i plemenite kovine
Capraška ulica 6, HR-10000 Zagreb
Služba za plemenite kovine
Odjel za plemenite kovine i kemijska mjerenja I
Ibrišimovićeva 11, HR-10000 Zagreb

osposobljen prema zahtjevima norme
is competent according to
HRN EN ISO/IEC 17025:2017
(ISO/IEC 17025:2017;
EN ISO/IEC 17025:2017)
za/to carry out

Kemijsko ispitivanje plemenitih kovina
Chemical testing of precious metals

u području opisanom u prilogu koji je sastavni dio ove potvrde o akreditaciji.
for the scope described in the annex which is the constituent part of this accreditation certificate.

Br./No.: 1545
Klasa/Ref.No.: 383-02/21-30/026
Urbroj/Id.No.: 569-02/8-21-45
Zagreb, 2021-12-16

Akreditacija istječe-Accreditation expiry: 2026-12-15
Prva akreditacija-Initial accreditation: 2016-12-16

HAA je potpisnica multilateralnog sporazuma s Europskom organizacijom za akreditaciju (EA)
HAA is a signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement

Ravnateljica:
Director General:
mr. sc. Mirela Zečević



Hrvatska akreditacijska agencija
Croatian Accreditation Agency

PRILOG POTVRDI O AKREDITACIJI br: 1545

Annex to Accreditation Certificate Number:

Klasa/Ref. No.: 383-02/21-30/026

Urbroj/Id. No.: 569-02/8-21-44

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2021-12-16

Zamjenjuje prilog/Replaces Annex:

Klasa/Ref. No.: 383-02/15-30/027

Urbroj/Id. No.: 569-02/11-21-13

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2021-05-21

Norma: HRN EN ISO/IEC 17025:2017

Standard: (ISO/IEC 17025:2017; EN ISO/IEC 17025:2017)

Akreditacija istječe: 2026-12-15

Accreditation expiry:

Prva akreditacija: 2016-12-16

Initial accreditation:

Akreditirani laboratorij

Accredited Laboratory

Državni zavod za mjeriteljstvo

Sektor za mjeriteljstvo i plemenite kovine

Capraška ulica 6, HR-10000 Zagreb

Služba za plemenite kovine

Odjel za plemenite kovine i kemijska mjerenja I

Ibrišimovićeve 11, HR-10000 Zagreb

Područje akreditacije:

Scope of Accreditation:

Kemijsko ispitivanje plemenitih kovina

Chemical testing of precious metals

Važeće izdanje Priloga dostupno je na web adresi: www.akreditacija.hr /
Valid issue of the Annex is available at the web address: www.akreditacija.hr

Ravnateljica:

Director General:

mr. sc. Mirela Zečević

PODRUČJE AKREDITACIJE / SCOPE OF ACCREDITATION

Br. No.	Materijali/Proizvodi <i>Materials/Products</i>	Vrsta ispitivanja/Svojstvo <i>Type of test/Property</i> Raspon/Range	Metoda ispitivanja <i>Test method</i>
1.	Legure srebra za izradu predmeta od srebra <i>Silver alloys for manufacturing objects out of silver</i>	Određivanje srebra volumetrijskom (potenciometrijskom) metodom uporabom natrij klorida <i>Determination of silver by volumetric (potentiometric) method using sodium chloride</i>	ISO 13756:2015 Modifikacija u točki / <i>Modification in clause 7.1.1. i/and 7.2.1.</i>
2.	Legure zlata za izradu predmeta od zlata <i>Gold alloys for manufacturing objects out of gold</i>	Određivanje zlata - Metoda kupelacije (analiza vatrom) <i>Determination of gold - Cupellation method (fire assay)</i>	HRN EN ISO 11426:2021 <i>(ISO 11426:2021; EN ISO 11426:2021)</i>