



Potvrda o akreditaciji Accreditation Certificate

Ovime se utvrđuje da je
This is to recognize that

STSI INTEGRIRANI TEHNIČKI SERVISI d.o.o.
Sektor industrijskih servisa
Služba tehničke kontrole
**LABORATORIJ ZA ISPITIVANJE SIGURNOSNIH VENTILA I
POSUDA POD TLAKOM**
Zagrebačka bb, HR-10313 Ivaničko Graberje

osposobljen prema zahtjevima norme
is competent according to
HRN EN ISO/IEC 17025:2007
(ISO/IEC 17025:2005+Cor.1:2006;
EN ISO/IEC17025:2005+AC:2006)
za/to carry out

**Ispitivanje sigurnosnih ventila, armatura, posuda pod tlakom i
cjevovoda**
Testing of safety valves, armatures, pressure vessels and pipelines

**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.: 1270
Klasa/Ref.No.: 383-02/08-30/009
Urbroj/Id.No.: 569-02/4-10-40
Zagreb, 2010-10-20

Akreditacija istječe•Accreditation expiry: 2015-10-19
Prva akreditacija•Initial accreditation: 2010-10-20

Ravnateljica:
Director General :
Mr. sc. Biserka Bajzek Brezak, dipl. ing.



Hrvatska akreditacijska agencija
Croatian Accreditation Agency

PRILOG POTVRDI O AKREDITACIJI br: 1270

Annex to Accreditation Certificate Number:

Klasa/Ref. No.: 383-02/08-30/009

Urbroj/Id. No.: 569-02/4-10-39

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2010-10-20

Norma: HRN EN ISO/IEC 17025:2007

Standard: (ISO/IEC 17025:2005+Cor.1:2006; EN ISO/IEC 17025:2005+AC:2006)

Akreditacija istječe: 2015-10-19

Accreditation expiry:

Prva akreditacija: 2010-10-20

Initial accreditation:

Akreditirani laboratorij

Accredited laboratory

STSI INTEGRIRANI TEHNIČKI SERVISI d.o.o.

Sektor industrijskih servisa

Služba tehničke kontrole

Laboratorij za ispitivanje sigurnosnih ventila i posuda pod tlakom

Zagrebačka bb, HR-10313 Ivaničko Graberje

Područje akreditacije:

Scope of accreditation:

Ispitivanje sigurnosnih ventila, armatura, posuda pod tlakom i cjevovoda

Testing of safety valves, armatures, pressure vessels and pipelines

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. Biserka Bajzek Brezak, dipl. ing.

PODRUČJE AKREDITACIJE / SCOPE OF ACCREDITATION

	Materijali/Proizvodi <i>Materials/Products</i>	Vrsta ispitivanja/Svojstvo <i>Type of test/Property</i> Raspon/Range	Metoda ispitivanja <i>Test method</i>
1.	Sigurnosni ventili <i>Safety valves</i>	Ispitivanje -tlaka početka otvaranja - nepropusnosti u području od 1,75-525 bara <i>Testing of</i> - <i>set pressure</i> - <i>tightness</i> <i>in the range of 1,75-525 bar</i>	HRN EN ISO 4126-1:2007 <i>(ISO 4126-1:2004;</i> <i>EN ISO 4126-</i> <i>1:2004+AC:2006)</i> točka/item 6.3, 6.4, 7.1.4 a, 7.1.4 e, 7.2.1a, 7.2.3 HRN EN 13445-6:2009 <i>(EN 13445-6:2009)</i>
2.	Armature	Ispitivanje nepropusnosti u području od 1,75-525 bar <i>Testing of tightness in the</i> <i>range of 1,75-525 bar</i>	HRN EN 764-7:2008 <i>(EN 764-7:2002+AC:2006)</i> AD 2000, A2, točka / item 4.7 RP-IUL-5-4-9 izdanje I/issue I
3.	Posude pod tlakom i cjevovodi <i>Pressure vessels and</i> <i>pipelines</i>	Ispitivanje tlakom u području od 1,75-525 bara <i>Pressure test in the range of</i> <i>1,75-525 bar</i>	RP-IUL-5-4-9 izdanje I/issue I Pravilnik o tlačnoj opremi (NN 58/10), Dodatak I, točka 3.2.2 Ordinance of pressure equipment (OG 58/10), Annex I, item 3.2.2