



АКРЕДИТАЦИОНО
ТЕЛО
СРБИЈЕ

Акредитациони број/*Accreditation No:*
01-356

Датум прве акредитације/
Date of initial accreditation: 13.12.2011.

Ознака предмета/*File Ref. No.:*
2-01-420
Важи од/
Valid from:
13.12.2019.
Заменjuje Обим од/
Replaces Scope dated:
17.04.2018.

ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ *Scope of Accreditation*

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености/*Accredited conformity assessment body*

ДОО ХИДРОКОМЕРЦ ЛУЧАНИ
Обезбеђење квалитета
Лабораторија за испитивање
Лучани, Др Драгише Мишовића бб

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17025:2017
(ISO/IEC 17025:2017)

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Физичка и механичка испитивања пластичних производа и пластичних маса / *Physical and mechanical testing of plastic products and plastics*





Детаљан обим акредитације/Detailed description of the scope

Место испитивања: лабораторија				
Физичка и механичка испитивања пластичних производа и пластичних маса				
Р. Б.	Предмет испитивања / материјал / производ	Врста испитивања и/или карактеристика која се мери (техника испитивања)	Опсег мерења (где је примењиво)	Референтни документ
1.	Пластични производи и пластичне масе	Мерење димензија цеви од пластичних материјала		SRPS EN ISO 3126:2009
		Одређивање затезних својстава – цеви произведене од неомекшаног PVC-а	до 20 kN	SRPS EN ISO 6259-1:2017 SRPS ISO 6259-2:2001
		Одређивање затезних својстава – полиолефинске цеви	до 20 kN	SRPS EN ISO 6259-1:2017 SRPS ISO 6259-3:2017
		Одређивање ободне крутости (чврстоће) термопластичних цеви	до 20 kN	SRPS EN ISO 9969:2017
		Одређивање ободне флексибилности термопластичних цеви	до 20 kN	SRPS EN ISO 13968:2009
		Испитивање отпорности према унутрашњем притиску – цеви и спојни елементи од термопласта 20-95°C	до 100 bar	SRPS EN ISO 1167-1:2008 SRPS EN ISO 1167-2:2008 SRPS EN ISO 1167-3:2008 SRPS EN ISO 1167-4:2008
		Одређивање ударне жилавости по Шарпију	до 50 J	SRPS EN ISO 179-1:2011
		Одређивање оксидационог времена (изотермални ОИТ) и оксидационо индукционе температуре (динамички ОИТ)		SRPS EN ISO 11357-1:2017 SRPS EN ISO 11357-6:2013
		Одређивање масеног протока растопа (MFR) термопластичних материјала		SRPS EN ISO 1133-1:2013 SRPS EN ISO 1133-2:2013
		Одређивање димензионе стабилности при загревању цеви од термопластичних материјала		SRPS EN ISO 2505:2013
		Испитивање полиолефинских цеви на споро ширење пукотине са зарезима на цевима		SRPS EN ISO 13479:2011

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број **01-356**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No 01-356

Акредитација важи до: 12.12.2023.
Accreditation expiry date: 12.12.2023



в.д. ДИРЕКТОРА

 проф. др Ацо Јанишијевић