



ЦЕНТАР ЗА ТЕХНИЧКА ИСПИТИВАЊА

Регистар акредитованих метода испитивања

Ознака: Q.CTI.OB.073
Датум: 25. 10. 2019.
Страна: 1/2
Издање: 2 Измена: -
Веза са документом:
Q.CTI.PR.03

Р.бр.	Назив методе	Шифра	Датум почетка примене	Лабораторија	Овлашћено особље за реализацију методе	Овлашћено особље за давање мишљења и тумачења
01	Мерење и оцењивање буке у животној средини	1996-ЛВБ-01	31. 01. 2020.	Лабораторија за буку и вибрације	Момир Прашчевић Дарко Михајлов Марко Личанин	Момир Прашчевић
02	Стандардна метода за мерење концентрације угљен-монооксида недисперзивном инфрацрвеном спектроскопијом	14626-ЛУКВ-07	12. 10. 2011.	Лабораторија за управљање квалитетом ваздуха	Ненад Живковић Миомир Раос Татјана Голубовић Ана Митојевић Душанка Пејчић Аца Божилов Амелија Ђорђевић Никола Мишић	Ненад Живковић
03	Стандардна метода за мерење концентрације азот-диоксида и азот-монооксида хемилуминисценцијом	14211-ЛУКВ-08	12. 10. 2011.	Лабораторија за управљање квалитетом ваздуха	Ненад Живковић Миомир Раос Татјана Голубовић Ана Митојевић Душанка Пејчић Аца Божилов Амелија Ђорђевић Никола Мишић	Ненад Живковић
04	Стандардна метода за мерење концентрације сумпор-диоксида ултраљубичастом флуоресценцијом	14212-ЛУКВ-26	20. 06. 2016.	Лабораторија за управљање квалитетом ваздуха	Ненад Живковић Миомир Раос Татјана Голубовић Ана Митојевић Душанка Пејчић Аца Божилов Амелија Ђорђевић Никола Мишић	Ненад Живковић
05	Стандардна метода за мерење концентрације озона ултраљубичастом фотометријом	14625-ЛУКВ-27	20. 06. 2016.	Лабораторија за управљање квалитетом ваздуха	Ненад Живковић Миомир Раос Татјана Голубовић Ана Митојевић Душанка Пејчић Аца Божилов Амелија Ђорђевић Никола Мишић	Ненад Живковић



ЦЕНТАР ЗА ТЕХНИЧКА ИСПИТИВАЊА

Регистар акредитованих метода испитивања

Ознака: Q.СТП.ОВ.073
Датум: 25. 10. 2019.
Страна: 2/2
Издање: 2 Измена: -
Веза са документом:
Q.СТП.PR.03

	Израдио	Одобрио
Функција	Сарадник за квалитет	Руководилац Центра за техничка испитивања
Потпис:		
Датум	01. 06. 2020.	