



ZJZ Zadar
SLUŽBA ZA
ZDRAVSTVENU
EKOLOGIJU

**POPIS METODA ISPITIVANJA U FLEKSIBILNOM
PODRUČJU AKREDITACIJE**

LIST OF THE TEST METHODS IN THE FLEXIBLE SCOPE OF ACCREDITATION

Oznaka: OB-5.4/0-0/2

Izdanje/
Revizija: 01/1

Stranica: 1/1

Ovaj popis odnosi se na [Prilog potvrdi o akreditaciji, broj 1173](#) koji je dostupan na www.akreditacija.hr
This list is related to Annex to Accreditation Certificate Number 1173, which is available at www.akreditacija.hr

Stanje / status **05. 12. 2011.**

Oznaka/ Identification	Materijali/Proizvodi Materials/Products	Vrsta ispitivanja/Svojstvo Type of test/Property Raspon/Range	Metoda ispitivanja/ Test method	Tehnika/ Technique	U primjeni od/ In use from
A1	Hrana Foodstuffs Osvježavajuća bezalkoholna pića Soda beverages	Određivanje sladila i konzervansa <i>Determination of sweeteners and preservatives</i> Acesulfam-K / <i>acesulfame-K</i> 1 - 150 mg/L Saharin / <i>saccharine</i> 1 - 150 mg/L Benzojeva kiselina / <i>Benzoic acid</i> 1 - 150 mg/L Sorbinska kiselina / <i>Sorbic acid</i> 1 - 150 mg/L	HRN EN 12856:2000 (EN 12856:1999)	HPLC UV	06.05.2009.
B1	Hrana Foodstuffs	Određivanje metala <i>Determination of metals</i> Pb 0,20 - 2,0 mg/kg Cd 0,025 - 0,70 mg/kg Cu 0,10 - 1,0 mg/kg Zn 0,10 - 1,0 mg/kg Fe 0,40 - 2,0 mg/kg Cr 0,40 - 2,0 mg/kg	HRN EN 14082:2005 (EN 14082:2003)	AAS	04.05.2009.
C1	Voda za piće, otpadna voda <i>Drinking water, waste water</i>	Određivanje metala <i>Determination of metals</i> Zn 0,10 - 2,0 mg/L Cu 0,10 - 2,0 mg/L	HRN ISO 8288:1998 (ISO 8288:1986)	AAS	28.04.2010.