
 <b>ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE PANČEVO</b>	 <b>ATC 01-229</b> АКРЕДИТОВАНА ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ИСПИТИВАЊЕ SRPS ISO/IEC 17025:2008	<b>ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE PANČEVO</b> 26000 Pančevo, Pasterova 2 tel/fax: 013 322 965				OBR-072
		Broj izveštaja: 0685 <b>IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU VAZDUHA</b> Datum izdavanja: 08.07.2013				
Podnosilac zahteva: <i>Fond za zaštitu životne sredine Vršac, Trg Pobede br. 1</i> Vrsta uzorka: <i>vazduh ambijenta</i>						
Podaci o uzorku	ID broj uzorka	Oznaka metode	Parametar	Izmerena vrednost	Granična vrednost	
Merno mesto: <b>Vršac- Carinski terminal</b> Datum <sup>1</sup> : 28.06.2013 Vreme: 0:00 Interval uzorkovanja: 24h	A5190	HDMI-207	Sumpordioksid ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>&lt;8</b>	125	
	A5196	HDMI-206	Čađ ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>5</b>	50	
	A5202	HDMI-201	Azotdioksid ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>6</b>	85	
Merno mesto: <b>Vršac- Carinski terminal</b> Datum <sup>1</sup> : 29.06.2013 Vreme: 0:00 Interval uzorkovanja: 24h	A5191	HDMI-207	Sumpordioksid ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>&lt;8</b>	125	
	A5197	HDMI-206	Čađ ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>8</b>	50	
	A5203	HDMI-201	Azotdioksid ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>5</b>	85	
	A5208	SRPS EN 12341:1998 <sup>NA</sup>	Suspendovane čestice, PM10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>23</b>	50	
Merno mesto: <b>Vršac- Carinski terminal</b> Datum <sup>1</sup> : 30.06.2013 Vreme: 0:00 Interval uzorkovanja: 24h	A5192	HDMI-207	Sumpordioksid ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>&lt;8</b>	125	
	A5198	HDMI-206	Čađ ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>4</b>	50	
	A5204	HDMI-201	Azotdioksid ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	<b>4</b>	85	
<b>Napomene:</b>						
<sup>1</sup> Datum i vreme uzorkovanja odnose se na <u>početak</u> uzorkovanja <sup>NA</sup> Odrednica uz oznaku metode koja označava neakreditovanu metodu						
<b>Datum završetka ispitivanja:</b> 08.07.2013						
Analitičar: <i>Radenković Aleksandar</i>			Šef Odseka za ispitivanje vazduha:			
Izdavanje 3, Izveštaj se može reprodukovati isključivo u celosti						
					Strana 1/1	