

LABORATORIUM TOKSYKOLOGII I BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH LTBS	RAPORT Z BADAŃ	Strona/Stron	1/1
		Data wydania formularza	07.07.2010
	F42	Wydanie	VII

LABORATORIUM TOKSYKOLOGII I BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH, LTBS

Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska, Wydział Inżynierii Środowiska Politechniki Wrocławskiej
Wyb. Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław

Tel.: (+ 48 71) 320 25 85, Fax.: (+ 48 71) 328 29 80

Tel.: (+ 48 71) 320 38 98, (+ 48 71) 320 33 50

E-mail: ltbs.w7@pwr.wroc.pl, www.iios.pwr.wroc.pl/ltbs

Laboratorium mieści się przy Placu Grunwaldzkim 9 we Wrocławiu, w budynkach PWR D-3 oraz D-2

Laboratorium posiada wdrożony system zarządzania jakością w zakresie działalności: Badania fizyczne i analizy chemiczne wód, ścieków, odpadów, gleby, powietrza i materiału biologicznego, zgodny z DIN EN ISO 9001:2008
certyfikat TÜV NORD CERT nr 78 100 05 68 30, ważny do 16 października 2014

RAPORT Z BADAŃ NR 23/12

1. Tytuł sprawozdania	Oznaczanie rtęci w próbach stałych.					
2. Miejsce wykonywania badań	LTBS					
3. Identyfikator zlecenia / numer	Z- 23/12					
4. Dane identyfikacyjne klienta	Jaf-Geotechnika ul. Krótka 5 63-620 Trzcinica					
5. Data przyjęcia obiektu do badań	11.06.2012					
6. Wyniki badań						
Lp.	Numer próby		Wyniki oznaczeń			Uwagi
	klienta	LTBS	czynnik	wartość	jednostka	
1	2	3	4	5	6	7
1.	O-2; 1,0-1,7m	86	Hg	0,0544	mg/kg	
2.	O-4; 1,5-2,5m	87		0,0667		
3.	O-4; 8,0-9,0m	88		0,0629		
4.	O-1; 1,5-2,0m	89		0,0532		
5.	O-2; 7,5-8,5m	90		0,0345		
6.	O-1; 8,0-9,0m	91		0,0338		
uwagi: Metoda: ASA selektywna dla Hg ze wzbogacaniem przez amalgamację, z wykorzystaniem aparatu AMA-254 Powyższe wyniki odnoszą się tylko do badanego obiektu. Bez pisemnej zgody Kierownika LTBS sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej niż w całości.						
7. Data	12.06.2012 r.					
8. Podpis Kierownika LTBS	<p align="center">Laboratorium Toksykologii i Badań Środowiskowych Kierownik Laboratorium dr inż. Anna Holtra</p> <p align="right"><i>W zastępstwie D. Jankowski -Wojdyła</i></p>					