



MINISTERUL SĂNĂȚII  
 INSTITUTUL NAȚIONAL DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ  
 NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH



Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
 Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Director: (+40 21) 318 36 00, (+40 21) 318 36 02, Fax: (+40 21) 312 3426

CENTRUL REGIONAL DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ BUCUREȘTI

LABORATORUL NAȚIONAL DE REFERINȚĂ PENTRU SUPRAVEGHEREA CALITĂȚII APEI

Pagina 1/1  
 Cod: F-LNRSCA-18-01



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr.449/22.09.2016

Denumire si adresa beneficiar : Directia de Sanatate Publica Ialomita/Str.Decebal , Nr.1, Jud. Ialomita

Număr înregistrare comandă (contract): 14105/12.09.2016

Data primirii probei / data executării încercărilor: 12.09.2016/12.09.2016 -19.09.2016

Date de identificare probă (sursa probei)/simbol probă: Proba apa potabila- sistem centralizat- Loc. Perietii, Sat Fundata  
 Fam. Bosca Maria , Str. Principala , nr. 37

Recoltat de: Beneficiar

Nr.crt.	INCERCARE EXECUTATA	U.M.	VALORI DETERMINATE	VALOARE CMA conform LEGII nr. 458/2002 republicata	METODA DE INCERCARE
1.	Aluminiu	µg/L	SLD	200	SR ISO 10566:2001
2.	Amoniu	mg/L	0,22	0,5	SR ISO 7150-1:2001
3.	Fier*	µg/l.	35	200	SR ISO 6332:1996/C91:2006
4.	Nitrati	mg/L	5,61	50	SR EN ISO 10304-1:2009
5.	Oxidabilitate	mg O2/L	0,64	5,0	SR EN ISO 8467:2001
6.	Turbiditate	UNT	2,56	≤ 5	SR EN ISO 7027:2001

SLD – sub limita de detectie . : LD-aluminiu=10 µg/L

\*analize neacreditate RENAR.

Rezultatele prezentate sunt valabile strict pentru probele supuse încercării. Reproducerea parțială a Raportului de Încercare se poate efectua numai cu acordul scris al INSP-LNRSCA.

COORDONATOR LABORATOR  
 Dr. Andra NEAMTU

Redactat Moisescu R.

COORDONATOR CHIMIE  
 Dr. chim. Daniela RUSEA

RESPONSABIL ANALIZA  
 Ing.ch.spIA Nicoleta LEMNE  
 Asistent med Pr. Florica TUDOSE  
 Asistent med. Pr. Ruxandra MOISESCU

EX1007A