

**Catalog de servicii**  
**- Deșeu-**

Pozitia	Determinare	Metodă de referinta	Accreditare	Cantitate Proba necesară	Conservare
D1	pH - din suspensie apoasa 1:5	ISO 10390:2005	Da	20 g	Racire
D2	pH - din levigat	SR EN16192:2012, SR ISO 10523:2012	Da	20 g	Racire
D3	Conductivitate electrica	SR EN 11265+A1:1998	Da	20 g	Racire
D4	Conductivitate electrica - din levigat	SR EN16192:2012, SR EN 11265+A1:1998	Da	20 g	Racire
D5	Umiditate, continut de substanță uscată (105°C)	SR EN 14346:2008	Da	20 g	Racire
D6	*Conținut de cenușă (815°C)	DIN 51719:1997	Nu	50 g	Racire
D7	*Pierdere la calcinare a substanței uscată (550°C)	SR EN 12879:2002	NU	50 g	Racire
D8	*Depozit la calcinare a substanței uscată (550°C)	SR EN 12879:2002	NU	50 g	Racire
D9	*Continut de substanta organica	AASHTO DESIGNATION:T 194-87:1996	Nu	50 g	Racire
D10	*Continut de substanta volatilă	STAS 12586:1987	Nu	50 g	Racire
D11	Azot amoniacal (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )-din extract apos L/S=10:1	SR EN 16192: 2012, SR EN 12457-2,4:2003, SR ISO 7150-1:2001	Da	20 g	Racire
D12	Azotit (Nitriti)-spectrofotometric- din extract apos L/S=10:1	SR EN 16192: 2012, SR EN 12457-2,4:2003, SR EN 26777:2001/C1:2006	Da	20 g	Racire
D13	Azot Kjeldahl	SR EN 13342:2002	Da	20 g	Racire
D14	Cianuri complexe	ISO 11262:2003	Da	20 g	Racire
D15	Cianuri totale	ISO 11262:2003	Da	20 g	Racire
D16	Cianuri usor eliberabile	ISO 11262:2003	Da	20 g	Racire
D17	Formaldehida-din extract apos L/S=10:1	SR EN 12457-2,4:2003, MSZE 21420-12:2004	Da	20 g	Racire
D18	Sulfuri dizolvabile	MI-Enviroment Agency : The determination of easily liberated sulfide in soil and similar matrices	Da	20 g	Racire
D19	Index fenolic	MSZ 21978-24:1988	Da	20 g	Racire

## Catalog de servicii

### - Deseu-

D20	Fluoruri-(prin metoda IC)-din extract apos L/S=10:1	SR EN 12457-2,4:2003, EN ISO 10304-1:2009	SR	Da	20 g	Racire
D21	Cloruri-(prin metoda IC)-din extract apos L/S=10:1	SR EN 12457-2,4:2003, EN ISO 10304-1:2009	SR	Da	20 g	Racire
D22	Bromuri-(prin metoda IC)-din extract apos L/S=10:1	SR EN 12457-2,4:2003, EN ISO 10304-1:2009	SR	Da	20 g	Racire
D23	Nitrati/Azotati-(prin metoda IC)-din extract apos L/S=10:1	SR EN 12457-2,4:2003, EN ISO 10304-1:2009	SR	Da	20 g	Racire
D24	Fosfati-(prin metoda IC)-din extract apos L/S=10:1	SR EN 12457-2,4:2003, EN ISO 10304-1:2009	SR	Da	20 g	Racire
D25	Sulfati-(prin metoda IC)-din extract apos L/S=10:1	SR EN 12457-2,4:2003, EN ISO 10304-1:2009	SR	Da	20 g	Racire
D26	Al, Ag, As, Ba, Be, Bi, B, Cd, Ca, Co, Cr, Cu, Fe, Ga, P, In, Li, Mg, Mn, Mo, Ni, Pb, K, Si, Na, Sb, Sr, Sn, S, Tl, V, Te, Zn prin metoda ICP	EPA Method 3051A:2007, EPA Method 3052:1996, SR EN ISO 11885:2009, EPA Method 6010C:2000, EPA Method 7062:1994		Da	20 g	Racire
D27	Si total prin metoda ICP	EPA Method 3052:1996, SR EN ISO 11885:2009		Da	20 g	
D28	Crom hexavalent prin metoda ICP	EPA Method 3060A:1996, SR EN ISO 11885:2009		Da	20 g	Racire
D29	Se prin ICP cuplată cu generator de hidrură	EPA Method 3051A:1997, SR EN ISO 11885:2009, EPA Method 7742:1994		Da	10 g	Racire
D30	Mercur (Hg) prin ICP cuplată cu generator de hidrură	EPA Method 3051A:2007, SR EN ISO 12846:2012		Da	10 g	Racire
D31	Produse petroliere-IR	DIN 38409 H18:1981, 11-02, Ed05	IL-	Da	20 g	Racire
D32	TPH (C6-C40)-metoda GC-FID	WBSE-1:2008		Da	20 g	Racire
D33	TPH (C10-C40)-metoda GC-FID	SR EN 9377-2:2002		Da	20 g	Racire
D34	TPH (C6-C10), GRO (C6-C10), DRO1 (C10-C25), DRO2 (C25-C28), RRO (C28-C32), TPH-Rest (C32-C40)-metoda GC-FID	WBSE-1:2008, SR EN 9377-2:2002		Da	20 g	Racire

## Catalog de servicii

### - Deșeu-

D35	Determinarea conținutului de hidrocarburi aromatice policiclice prin metoda GC-MS, (naftalină, 1-metil-naftalină, 2-metil-naftalină, acenaftilen, acenaften, fluoren, fenantren, antracen, fluoranten, piren, benzo(a)antracen, crisen, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(e)piren, benzo(a)piren, indeno(1,2,3-cd)-piren, dibenzo(a,h)antracen, benzo(g,h,i)perilen)	EPA Method 8270C:1996, SR EN 15527:2008	Da	20 g	Racire
D36	Determinarea conținutului de hidrocarburi aromatice volatile (Benzen, Toluen, etilbenzen, Xileni, Total BTEX)	SR ISO 11423-1:2000	Da	20 g	Racire
D37	Determinarea conținutului de hidrocarburi aromatice volatile (Benzen, Toluen, etilbenzen, Xileni, izopropil benzeni, 1,3,5 trimetil benzen, 1,2,4-trimetil benzen, MTBE)	SR ISO 11423-1:2000	Da	20 g	Racire
D38	Pesticide organo clorurate $\alpha$ -hexaclor-ciclohexan; $\beta$ -hexaclor-ciclohexan; $\gamma$ -hexaclor-ciclohexan (Lindan); $\delta$ -hexaclor-ciclohexan; heptaclor; aldrin; heptaclor-epoxid; trans-clordan; cis-clordan; 4,4'-DDE; endosulfan I ( $\alpha$ ); dieldrin; endrin; 4,4'-DDD; endosulfan II ( $\beta$ ); 4,4'-DDT; endrinaldehida; metoxiclor; endosulfan-sulfat; endrincetonă; isodrin; hexaclorbenzen)	EPA Method 8270D:2007	Da	20 g	Racire

\* Determinări executate în regim neacreditat.