LAMMC ŽI Agrocheminių tyrimų laboratorijos

Analitiniame skyriuje atliekamų tyrimų įkainiai

(adresas: Savanorių pr. 287, Kaunas, tel. 8 620 38 835, el. p. analize@lammc.lt)

|  | **Įkainiai** | |
| --- | --- | --- |
| **Pavadinimas** | be PVM | su PVM |
| Mėginio paruošimas | 4,13 | 5,00 |
| N, P, K, Ca, Mg, Cu, Zn, Mn, Fe, B nustatymas augalų lapuose | 41,32 | 50,00 |
| N, P, K, Ca, Mg nustatymas augalų lapuose | 20,66 | 25,00 |
| Azoto (N), baltymų nustatymas | 6,61 | 8,00 |
| Cu, Zn, Mn, Fe, B nustatymas augalų lapuose | 24,79 | 30,00 |
| Sausosios medžiagos, N, P, Ca, pH nustatymas šienainyje, silose | 20,66 | 25,00 |
| Sausosios medžiagos, drėgmės nustatymas pašaruose | 5,79 | 7,01 |
| Drėgnio, N, P, Ca nustatymas sausuose pašaruose | 16,53 | 20,00 |
| Drėgnio nustatymas | 5,79 | 7,00 |
| Nitratų (NO3) nustatymas | 8,26 | 10,00 |
| Baltyminio azoto (N) nustatymas Bernšteino metodu | 20,66 | 25,00 |
| Alkaloidų nustatymas lubinuose | 33,06 | 40,00 |
| Cukraus nustatymas | 12,40 | 15,00 |
| Gliukozinolatų nustatymas | 16,53 | 20,00 |
| Ląstelienos nustatymas | 9,09 | 11,00 |
| Pelenų nustatymas | 6,61 | 8,00 |
| Netirpiųjų pelenų nustatymas | 10,74 | 13,00 |
| Krakmolo nustatymas | 7,44 | 9,00 |
| Alavo (Sn) nustatymas | 18,18 | 22,00 |
| Aliuminio (Al) nustatymas | 18,18 | 22,00 |
| Anglies (C) (organinės) nustatymas | 9,92 | 12,00 |
| Arseno (As) nustatymas | 18,18 | 22,00 |
| Boro (B) nustatymas | 10,74 | 13,00 |
| Chloro (Cl) (suminio) nustatymas | 12,40 | 15,00 |
| Fluoro (F) nustatymas | 18,18 | 22,00 |
| Gyvsidabrio (Hg) nustatymas | 22,31 | 27,00 |
| Kalcio (Ca) nustatymas | 4,96 | 6,00 |
| Fosforo (P) nustatymas | 4,96 | 6,00 |
| Kalio (K) nustatymas | 4,96 | 6,00 |
| Kobalto (Co) nustatymas | 12,40 | 15,00 |
| Mangano (Mn) nustatymas | 10,74 | 13,00 |
| Molibdeno (Mo) nustatymas | 12,40 | 15,00 |
| Natrio (Na) nustatymas | 4,96 | 6,00 |
| Natrio chlorido (NaCl) nustatymas | 8,26 | 10,00 |
| Magnio (Mg) nustatymas | 4,96 | 6,00 |
| Seleno (Se) nustatymas | 18,18 | 22,00 |
| Sieros (S) nustatymas | 10,74 | 13,00 |
| Silicio (Si) nustatymas | 18,18 | 22,00 |
| Vanadžio (V) nustatymas | 18,18 | 22,00 |
| Sunkiųjų metalų 8 elementų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 53,72 | 65,00 |
| Vieno iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 13,22 | 16,00 |
| Dviejų iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 19,83 | 24,00 |
| Trijų iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 24,79 | 30,00 |
| Keturių iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 30,58 | 37,00 |
| Penkių iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 36,36 | 44,00 |
| Šešių iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 42,15 | 51,00 |
| Septynių iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 47,93 | 58,00 |
| Hektolitro masės nustatymas | 4,96 | 6,00 |
| Karbamido nustatymas | 12,40 | 15,00 |
| Lignino nustatymas | 16,53 | 20,00 |
| Ureazės nustatymas | 33,06 | 40,00 |
| Pesticidų likučių (1 grupė) nustatymas | 37,19 | 45,00 |
| Pesticidų likučių (2 grupės) nustatymas | 53,72 | 65,00 |
| Pesticidų likučių (3 grupės) nustatymas | 74,38 | 90,00 |
| pH nustatymas | 3,31 | 4,01 |
| Pašarų rūgštingumo nustatymas | 16,53 | 20,00 |
| Pašarų rūgštinio skaičiaus nustatymas | 24,79 | 30,00 |
| Pašaro energinės vertės apskaičiavimas | 3,65 | 4,42 |
| Peroksido nustatymas pašaruose | 24,79 | 30,00 |
| Riebalų nustatymas pašaruose arba augaluose | 11,57 | 14,00 |
| Vitamino C nustatymas titrametriniu metodu (nespalvotiems) | 12,40 | 15,00 |
| Tyrimų protokolo parengimas užsienio kalba | 4,96 | 6,00 |
| Nepavojingų atliekų utilizavimas 1 kg | 1,60 | 1,94 |
| Pašto išlaidos | 2,48 | 3,00 |
| Siuntos atsiėmimas iš pašto ar paštomato | 8,26 | 10,00 |

Analitinio skyriaus vedėjas, Romas Mažeika

vyriausiasis mokslo darbuotojas