

**Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo Žemdirbystės instituto
Cheminių tyrimų laboratorijoje atliekamų tyrimų kainos** (adresas: Instituto al.1, Akademija,
Kėdainių r., tel.: 8-612-43147, 8-347-37175, chem.tyrimai@lammc.lt)

4. Įvairių pašarų (išspaudų, granuliuotų ir kombinuotų pašarų) tyrimai

Eil. Nr.	Tyrimų pavadinimas	Mėginių skaičius	Kaina, Eur		
			Kaina be PVM	PVM suma	Kaina su PVM
4.1	Azoto arba baltymų kiekio nustatymas Kjeldalio metodu	1	5,95	1,25	7,20
4.2	Vandenyje tirpių angliavandenių (VTA) kiekio nustatymas spektrofotometriniu metodu	1	7,44	1,56	9,00
4.3	Cukraus kiekio nustatymas poliarimetriniu metodu	1	5,37	1,13	6,50
4.4	Krakmolo kiekio nustatymas poliarimetriniu metodu	1	6,20	1,30	7,50
4.5	Krakmolo kiekio nustatymas spektrofotometriniu metodu taikant fermentinę hidrolizę	1	9,92	2,08	12,00
4.6	Etanolyje tirpių angliavandenių (ETA) ir krakmolo kiekio nustatymas spektrofotometriniu metodu taikant fermentinę hidrolizę	1	14,05	2,95	17,00
4.7	Žalių riebalų kiekio nustatymas Soksleto arba Soxtec metodais	1	10,74	2,26	13,00
4.8	Ląstelių netirpios modifikuotame rūgštaus detergento tirpale kiekio nustatymas (MADF)	1	9,50	2,00	11,50
4.9	Ląstelių netirpios rūgštaus detergento tirpale kiekio nustatymas (ADF)	1	9,50	2,00	11,50
4.10	Ląstelių netirpios neutralaus detergento tirpale kiekio nustatymas (NDF)	1	9,50	2,00	11,50
4.11	Ląsteliene netirpi neutralaus detergento tirpale (NDF) kiekio nustatymas krakmolo turinčiuose fitobiomasės objektuose (su alfa amilaze)	1	9,92	2,08	12,00
4.12	Lignino netirpaus rūgštaus detergento tirpale kiekio nustatymas (ADL)	1	11,16	2,34	13,50
4.13	Ląstelių netirpios rūgštaus detergento tirpale (ADF) ir lignino netirpaus rūgštaus detergento tirpale (ADL) kiekio nustatymas viename mėginyje	1	15,29	3,21	18,50
4.14	Azoto (ar baltymų) netirpių rūgštaus detergento tirpale kiekio nustatymas (ADICP, ADIN)	1	9,50	2,00	11,50
4.15	Ląstelių netirpios rūgštaus detergento tirpale (ADF) ir azoto (ar baltymų) kiekio nustatymas šioje ląstelienoje, viename mėginyje	1	14,05	2,95	17,00
4.16	Žalios ląstelių kiekio nustatymas Henebergo-Štomano metodu	1	6,61	1,39	8,00
4.17	Suminio gliukozinolatų kiekio nustatymas NIRS spektrometru	1	9,09	1,91	11,00
4.18	Fosforo (P) kiekio nustatymas spektrofotometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00

Eil. Nr.	Tyrimų pavadinimas	Mėginių skaičius	Kaina, Eur		
			Kaina be PVM	PVM suma	Kaina su PVM
4.19	Kalio (K) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.20	Kalcio (Ca) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.21	Magnio (Mg) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.22	Natrio (Na) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.23	Geležies (Fe) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.24	Cinko (Zn) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.25	Vario (Cu) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.26	Mangano (Mn) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.27	Švino (Pb) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.28	Kadmio (Cd) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	4,96	1,04	6,00
4.29	Aliuminio (Al) kiekio nustatymas atomų absorbcijos spektrometriniu metodu	1	8,18	1,72	9,90
4.30	Elementų (Ca, Mg, Zn, Fe) kiekio nustatymas viename mėginyje	1	16,53	3,47	20,00
4.31	Elementų (Cd, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) kiekio nustatymas viename mėginyje	1	27,27	5,73	33,00
4.32	Pelenų kiekio nustatymas svorio metodu	1	4,46	0,94	5,40
4.33	Sausųjų medžiagų (drėgmės) kiekio nustatymas svorio metodu	1	2,07	0,43	2,50
4.34	Mėginio paruošimas tyrimams	1	2,07	0,43	2,50
4.35	Tyrimų protokolo parengimas užsienio kalba	1	2,89	0,61	3,50
4.36	Už skubiai suteiktas paslaugas taikomas papildomas, 15 % nuo sumos, mokestis				