



Pelenų ir biokuro tyrimai

Pavadinimas	Įkainiai	
	be PVM	su PVM
Mėginių paruošimas	4,96	6,00
Biokuro dalelių stambumo nustatymas šlapio sijojimo būdu	14,88	18,00
Granulimetrinės sudėties nustatymas sauso sijojimo metodu	7,44	9,00
pH, C _{org} , P, K, Ca, Mg, B, V, As, Hg, benzpireno, Cd, Pb, Cr, Ni, Cu, Zn nustatymas pelenuose	220,00	266,20
Benzpireno nustatymas	41,32	50,00
Pelenų (organinės medžiagos) nustatymas	7,44	9,00
Netirpių pelenų ir pelenų nustatymas	13,22	16,00
Anglies (C) (organinės arba suminės) nustatymas	16,53	20,00
Arseno (As) nustatymas	18,18	22,00
Azoto (N) (suminio) nustatymas	10,74	13,00
Bario (Ba) nustatymas	18,18	22,00
Boro (B) nustatymas (tik vieno elemento)	13,22	16,00
Boro (B) nustatymas (kartu nustatant ir kitus elementus)	10,74	13,00
Cezio (¹³⁷ Cs) nustatymas	57,85	70,00
Chloro (Cl) nustatymas	9,92	12,00
Cirkonio (Zr) nustatymas	18,18	22,00
Fosforo (P) nustatymas	9,92	12,00
Gyvsidabrio (Hg) nustatymas	22,31	27,00
Itrio (Y) nustatymas	18,18	22,00
Kalcio (Ca) nustatymas	9,92	12,00
Kalio (K) nustatymas	9,92	12,00
Lantano (La) nustatymas	18,18	22,00
Magnio (Mg) nustatymas	9,92	12,00
Natrio (Na) nustatymas	9,92	12,00
Niobio (Nb) nustatymas	18,18	22,00
Sieros (S) nustatymas	9,92	12,00
Seleno (Se) nustatymas	18,18	22,00
Silicio (Si) nustatymas	18,18	22,00
Skandžio (Sc) nustatymas	18,18	22,00
Stibio (Sb) nustatymas	18,18	22,00
Vanadžio (V) nustatymas	19,47	23,56
Volframo (W) 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	19,84	24,01
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



Pelenų ir biokuro tyrimai

Pavadinimas	Įkainiai	
	be PVM	su PVM
Mėginių paruošimas	4,96	6,00
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
Drėgnio nustatymas	6,61	8,00
Biokuro tankio nustatymas	6,61	8,00
pH nustatymas	3,31	4,01
Šilumingumo viršutinės ir apatinės vertės nustatymas (LST ISO 18125:2017)	43,44	52,56
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