

Cene laboratorijskih storitev Laboratorija za gozdno ekologijo (v €)

Veljaven od 1. 1. 2020

Zap. št.	OZNAKA METODE	MATRIKS	TEHNIKA	Parameter	Št. vzorcev v seriji	Cena / vzorec	Cena z DDV 22%
1	ÖNORM L 1085	V, F, T	AAS - elektrotermično	Al, Cd, Cr, Co, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, Zn	25	21,37	26,07
2	ÖNORM L 1085	V, F, T	AAS - plamensko	Al, Ca, Co, Cr, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Na, Ni, Pb, Zn	40	4,44	5,42
3	ISO 10694-13878-15178	F, T	elementna analiza	C, N, S	40	28,69	35,00
4	ISO 11465	F, T	IR vlagomer	določitev vlage	40	5,22	6,37
5	ISO 11464	F, T	mlin / deaglomerator / terlinca	mletje	25	6,51	7,94
6	ISO 11464	F, T	priprava	sušenje, mletje in sejanje	20	11,07	13,51
7	ISO 6878	F, T	spektrofotometrično (SPF)	P	30	8,23	10,04
8	ÖNORM L 1085	F	mikrovalovi	razkroj pod tlakom	18	21,71	26,49
9	-	F	Soxhlet ekstrakcija	ekstrakcija	6	21,71	26,49
10	ISRIC 2002	T	AAS - plamen	ekstrakcija Fe, Al z oksalom	40	17,93	21,87
11	ÖNORM L 1093	T	AAS - plamen	Mg po Schachtschablu	40	13,95	17,02
12	ÖNORM L 1087	T	AAS plamen /SPF	CAL K in P ekstrakcija	40	17,93	21,87
13	ÖNORM L 1086	T	CEC	ekstrakcija z 0,1 M BaCl ₂ in izmenljivi kationi Na, K, Ca, Mg, Fe, Al, Mg, H ⁺	50	35,89	43,79
14	ISO 11265	T	elektroprevodnost	elektroprevodnost	40	8,24	10,05
15	ISO 10694 + 10693	T	elementna analiza + kalcimeter	CNS + CaCO ₃	40	32,35	39,47
16	-	T	frakcije	določitev frakcij tal na ha	8	23,99	29,27
17	ISO 10390	T	pH	suspenzija + pH	40	8,24	10,05
18	ISO 10693	T	Scheiblerjev kalcimeter	CaCO ₃	10	10,99	13,41
19	ISO 11277	T	sedimentacija	tekstura tal	10	52,00	63,44
20	ISO 11466	T	odprti razklop	razklop z zlatotopko	18	21,71	26,49
21	-	V	0,45 µm ali 0,2 µm filter	filtriranje	40	7,60	9,27
22	ISO 7888	V	prevodnostna elektroda	elektroprevodnost	40	5,39	6,58
23	ISO 10304	V	IC - anioni	Cl ⁻ , NO ₃ ⁻ , NO ₂ ⁻ , PO ₄ ³⁻ , SO ₄ ²⁻	40	26,69	32,56
24	ISO 14911	V	IC - kationi	NH ₄ ⁺ , K ⁺ , Na ⁺ , Ca ²⁺ , Mg ²⁺ , Mn ²⁺	40	31,69	38,66
26	ISO 10523	V	steklena elektroda	pH	40	5,39	6,58
27	ISO 10523 + ISO 7888	V	seteklena in prevodnostna elektroda	pH in elektroprevodnost	40	8,80	10,74
29	ISO 9963	V	titrimetrično (dve končni točki)	skupna alkaliteta	40	12,21	14,90
31	ISO 7027	V	fotometrija	motnost	40	6,51	7,94
32	-	O	IC anioni	O ₃ , SO ₂ , NO ₂ , NH ₃	40	27,84	33,96
33	ISO 11274	T	Tlačni lonci	Sposobnost zadrževanja vode - pF	12	52,00	63,44
34	ISO 8245 + ISO 11905-1	V	TOC/TNlb analizator	NPOC, TC, IC, DOC, TNlb	40	35,43	43,22

V - kapljavinski vzorci
F - rastlinski vzorci
T - talni vzorci

Cene analiz veljajo na vzorec za serijo vzorcev, ki je navedena v rubriki številu vzorcev v seriji. Za manjša naročila oz. nepopolne serije si pridržujemo pravico ceno analize storitve zaračunati na osnovi dejanskih stroškov priprave merilne opreme in meritev.

Direktor GIS:

dr. Primož Simčič

Pripravil:

Daniel Žindra, univ. dipl. kem., vodja LGE

