

## ANÀLISI SÒLS, AIGÜES, MAT. VEGETAL I RESIDUS ORGÀNICS

Descripció	Unitats	Usuaris interns	Usuaris externs	
			Públics	Privats
Sulfats <sup>(a)</sup>	Mostra	1,40	Consultar	Consultar
Clorurs <sup>(a)</sup>	Mostra	0,99	Consultar	Consultar
Preparació mostra <sup>(s)</sup>	Mostra	0,77	Consultar	Consultar
Proves prèvies (clorurs,sulfats) <sup>(s)</sup>	Mostra	0,33	Consultar	Consultar
pH aigua <sup>(s)</sup>	Mostra	0,59	Consultar	Consultar
pH KCl <sup>(s)</sup>	Mostra	0,65	Consultar	Consultar
pH Ca Cl2 <sup>(s)</sup>	Mostra	0,60	Consultar	Consultar
Conductivitat elèctrica 1:5 <sup>(s)</sup>	Mostra	0,89	Consultar	Consultar
Matèria orgànica -dicromat- <sup>(s)</sup>	Mostra	1,56	Consultar	Consultar
Matèria orgànica total <sup>(s)</sup>	Mostra	1,13	Consultar	Consultar
Fraccionament matèria orgànica: húmics i fúlvics <sup>(s)</sup>	Mostra	18,25	Consultar	Consultar
Carbonat càlcic equivalent <sup>(s)</sup>	Mostra	0,59	Consultar	Consultar
Nitrògen total <sup>(s)</sup>	Mostra	3,33	Consultar	Consultar
Fòsfor Olsen <sup>(s)</sup>	Mostra	2,10	Consultar	Consultar
Potassi (extracció) <sup>(s)</sup>	Mostra	3,16	Consultar	Consultar
Nitrats -nitratest- <sup>(s)</sup>	Mostra	1,63	Consultar	Consultar
Amoni -electrode- <sup>(s)</sup>	Mostra	1,65	Consultar	Consultar
Amoni -destil.lació- <sup>(s)</sup>	Mostra	3,09	Consultar	Consultar
Granulometria <sup>(s)</sup>	Mostra	3,63	Consultar	Consultar
Humitat <sup>(s)</sup>	Mostra	0,41	Consultar	Consultar
Pasta saturada, pH i CE <sup>(s)</sup>	Mostra	1,61	Consultar	Consultar
CIC i extracció cations canvi sense carbonats <sup>(s)</sup>	Mostra	5,07	Consultar	Consultar
CIC i extracció cations canvi amb carbonats <sup>(s)</sup>	Mostra	6,36	Consultar	Consultar
Retenció aigua 1 potencial <sup>(s)</sup>	Mostra	4,20	Consultar	Consultar
Digestió total <sup>(s)</sup>	Mostra	2,89	Consultar	Consultar
Extracció amb clorur potàssic <sup>(s)</sup>	Mostra	1,12	Consultar	Consultar
Extracció Fe i Al amb ditionit <sup>(s)</sup>	Mostra	2,67	Consultar	Consultar
Extracció amb DTPA <sup>(s)</sup>		2,52	Consultar	Consultar
pH <sup>(a)</sup>	Mostra	0,29	Consultar	Consultar
CE <sup>(a)</sup>	Mostra	0,50	Consultar	Consultar
N total <sup>(a)</sup>	Mostra	3,23	Consultar	Consultar
Fòsfor <sup>(a)</sup>	Mostra	1,32	Consultar	Consultar
Nitrats -nitratest- <sup>(a)</sup>	Mostra	0,96	Consultar	Consultar
Amoni -electrode- <sup>(a)</sup>	Mostra	0,91	Consultar	Consultar
Amoni -destil.lació- <sup>(a)</sup>	Mostra	2,22	Consultar	Consultar
DQO total <sup>(a)</sup>	Mostra	4,65	Consultar	Consultar
Carbonats i bicarbonats solubles <sup>(a)</sup>	Mostra	0,94	Consultar	Consultar
Calci i magnesi solubles <sup>(a)</sup>	Mostra	2,51	Consultar	Consultar
Alcalinitat <sup>(a)</sup>	Mostra	2,03	Consultar	Consultar
Sòlids suspesos totals (47 mm diàm.) <sup>(a)</sup>	Mostra	1,32	Consultar	Consultar
Sòlids suspesos totals (125 mm diàm.) <sup>(a)</sup>	Mostra	2,36	Consultar	Consultar
Sòlids suspesos volàtils (47 mm diàm.) <sup>(a)</sup>	Mostra	1,68	Consultar	Consultar
Sòlids suspesos volàtils (125 mm diàm.) <sup>(a)</sup>	Mostra	2,71	Consultar	Consultar
Retenció amoni esponges <sup>(a)</sup>	Mostra	6,86	Consultar	Consultar
Preparació mostra <sup>(m)</sup>	Mostra	0,66	Consultar	Consultar

Descripció	Unitats	Usuaris interns	Usuaris externs	
			Públics	Privats
N total <sup>(m)</sup>	Mostra	3,25	Consultar	Consultar
Fòsfor <sup>(m)</sup>	Mostra	1,32	Consultar	Consultar
Nitrats -nitratest- <sup>(m)</sup>	Mostra	0,96	Consultar	Consultar
Matèria seca <sup>(m)</sup>	Mostra	0,41	Consultar	Consultar
Calcinació i recollida cendres <sup>(m)</sup>	Mostra	1,65	Consultar	Consultar
pH <sup>(r)</sup>	Mostra	0,29	Consultar	Consultar
CE <sup>(r)</sup>	Mostra	0,50	Consultar	Consultar
Matèria orgànica -dicromat- <sup>(r)</sup>	Mostra	1,71	Consultar	Consultar
N total <sup>(r)</sup>	Mostra	3,23	Consultar	Consultar
Fòsfor <sup>(r)</sup>	Mostra	1,32	Consultar	Consultar
Amoni -electrode- <sup>(r)</sup>	Mostra	0,91	Consultar	Consultar
Amoni -destil.lació- <sup>(r)</sup>	Mostra	2,22	Consultar	Consultar
Sòlids totals -estufa- <sup>(r)</sup>	Mostra	0,68	Consultar	Consultar
Calcinació i recollida cendres <sup>(r)</sup>	Mostra	1,65	Consultar	Consultar
Sòlids volàtils <sup>(r)</sup>	Mostra	1,13	Consultar	Consultar
DQO total <sup>(r)</sup>	Mostra	4,65	Consultar	Consultar
Extracció amb clorur potàssic <sup>(r)</sup>	Mostra	1,12	Consultar	Consultar
Alcalinitat <sup>(r)</sup>	Mostra	2,03	Consultar	Consultar
CIC i extracció cations <sup>(r)</sup>	Mostra	7,96	Consultar	Consultar
Sòlids suspesos totals (125 mm diàm) <sup>(r)</sup>	Mostra	2,36	Consultar	Consultar
Fraccionament granulodensimètric de la matèria orgànica (3 fraccions) <sup>(s)</sup>	Mostra	7,80	Consultar	Consultar
Fraccionament granulodensimètric de la matèria orgànica (5 fraccions) <sup>(s)</sup>	Mostra	10,91	Consultar	Consultar
Biomassa microbiana <sup>(s)</sup>	Mostra	8,59	Consultar	Consultar
Respiració microbiana <sup>(s)</sup>	Mostra	9,23	Consultar	Consultar
Guix Artieda <sup>(s)</sup>	Mostra	1,10	Consultar	Consultar
Estabilitat estructural sense humectació <sup>(s)</sup>	Mostra	5,43	Consultar	Consultar
Estabilitat estructural amb humectació ràpida <sup>(s)</sup>	Mostra	6,04	Consultar	Consultar
Fòsfor seqüencial <sup>(s)</sup>	Mostra	15,45	Consultar	Consultar
Lectura 1 element per absorció atòmica de flama <sup>(a)</sup>	Mostra	1,91	Consultar	Consultar
Nitrats-UV- <sup>(s)</sup>	Mostra	2,15	Consultar	Consultar
Amoni - UV- <sup>(s)</sup>	Mostra	2,21	Consultar	Consultar

Tipus d'articles:

(s) Sòls

(a) Aigües

(m) Material vegetal

(r) Residus orgànics