

Prova Parassitologica	Tecnica	Costo Diretto				Costo indiretto	Costo industriale
		Personale	Materiale	Ammortamento	Totale		
Identificazione Anisakidi larve	Microscopica	31,72		0,12	31,84	34,51	66,34
Nosemiasi delle api: agente eziologico	Microscopica	3,28	0,05	0,12	3,45	3,74	7,19
Esame parassitologico	Microscopica a fresco KOH	5,46	0,06	0,12	5,65	6,12	11,77
Dermatofiti/Saprolegnia spp.: agente eziologico	Microbiologica	7,38	6,53	0,12	14,03	15,21	29,25
Esame parassitologico con conta	Microscopica (tecnica di Mc Master)	8,77	0,02	-	8,79	9,53	18,32
Esame parassitologico	Microscopica dopo sedimentazione	9,38	0,25	0,12	9,76	10,58	20,33
Esame parassitologico	Microscopica a fresco	3,28	0,05	0,12	3,45	3,74	7,19
Esame parassitologico	Microscopica dopo flottazione	5,43	0,81	0,12	6,36	6,90	13,26
Oocisti di Criptosporidi	Microscopica	5,47	0,15	0,12	5,73	6,21	11,95
Filth test (impurità solide)	Microscopica	14,24	1,41	0,21	15,86	17,19	33,05
Trichinella	Microscopica (digestione automatizzata)	1,18	0,04	0,12	1,34	1,45	2,80
Trichomonas foetus: agente eziologico	Microbiologica	3,80	0,00	0,12	3,92	4,24	8,16
Identificazione Artropodi complessa	Microscopica	18,72	0,16	0,12	19,00	20,59	39,59
Identificazione Artropodi multipla	Microscopica	44,15	0,28	0,12	44,55	48,29	92,83
Identificazione Artropodi semplice	Microscopica	10,24	0,08	0,12	10,44	11,31	21,75
Trichinella	Microscopica (digestione artificiale)	1,18	0,04	0,12	1,34	1,45	2,80
Perkinsus spp.: agente eziologico	Colturale	0,90	0,11	0,12	1,13	1,22	2,35
Bonamia spp.: agente eziologico	Citologica	2,24	0,32	0,12	2,68	2,90	5,58
Marteilia spp.: agente eziologico	Citologica	2,24	0,32	0,12	2,68	2,90	5,58
Trichinella (equidi)	Microscopica (digestione artificiale)	4,59	0,58	0,12	5,28	5,73	11,01
Trichinella (equidi)	Microscopica (digestione automatizzata)	4,59	0,58	0,12	5,28	5,73	11,01
Trichinella (suidi mac.industriale)	Microscopica (digestione artificiale)	0,45	0,04	0,12	0,60	0,66	1,26
Trichinella (suidi mac.industriale)	Microscopica (digestione automatizzata)	0,45	0,04	0,12	0,60	0,66	1,26
Larve della Famiglia Anisakidae	Ispettiva	6,11	0,00	0,12	6,23	6,75	12,98
Larve di parassiti	Microscopica (tecnica di Baerman)	5,09	0,19	0,12	5,40	5,85	11,25
Aethina tumida: agente eziologico	Esame parassitologico	0,64	0,01	0,00	0,65	0,71	1,36
Tropilaelaps spp.: agente eziologico	Esame parassitologico	0,64	0,01	0,00	0,65	0,71	1,36
Varroa spp.: agente eziologico	Esame parassitologico	20,51	3,08	0,12	23,70	25,69	49,40