

Table 1. Measurements in μm

	Holotype ♀	Female paratypes	Male paratypes
<i>N</i>		30	16
L	1148	1028 ± 105 (810-1150) 10,2	830 ± 88 (761-1029) 10,6
L'	602	555 ± 100 (377-696) 17,9	441 ± 55 (382-572) 12,5
a	31,9	29,8 ± 3,6 (24-36) 12	31,2 ± 4,6 (26,3-40,4) 14,9
b	7,3	7,9 ± 0,9 (5,8-9,4) 12,5	5,6 ± 0,7 (4,9-6,7) 12,7
c	2,1	2,2 ± 0,3 (1,9-2,8) 11,7	2,2 ± 0,3 (1,9-2,8) 13,7
c'	25,4	23,5 ± 2,5 (18,5-26,3) 10,4	21,3 ± 3,8 (18,7-30,5) 17,8
V	33	33,1 ± 3,9 (26,7-40,1) 12	
V'	63	62 ± 13 (44-86) 20,5	
Maximum body diam.	35,9	34,6 ± 3,6 (30-44) 10,4	25,9 ± 3,2 (16-30) 12,5
Stoma length	22	20 ± 2,4 (14,5-27,3) 12	16,8 ± 2 (13,3-20,9) 12,2
Head diam. (at amphid)	17,4	19 ± 1,5 (16,2-22,6) 8	15 ± 1,6 (13-17,4) 10,8
Stoma length/head diam.	1,3	1 ± 0,1 (0,8-1,3) 9,7	1,1 ± 0,1 (0,9-1,3) 8,8
Amphid width	5,8	6,1 ± 0,9 (5,2-7,5) 14,4	5,3 ± 1,4 (3-8,7) 25,8
Stegostom length	12,2	11,6 ± 1,6 (9,3-16,2) 14,3	10,3 ± 1,3 (8,7-13,9) 13
Stegostom width	5,2	4,0 ± 0,7 (2,9-5,8) 20	3,3 ± 0,6 (3-4,6) 16,8
Cheilostom width	8,7	7,5 ± 1,4 (6-11) 18,2	5,8 ± 1 (5-7) 17,2
Neck length	154	134 ± 9 (117-157) 6,7	116 ± 8,4 (94-128) 7,3
Corpus length	100	90 ± 6 (79-103) 6,2	73 ± 6,8 (52-84) 9,4
Procorpus length	75	67 ± 6 (55-80) 8,4	41 ± 3 (34-45) 7,5
Metacorpus length	25	23 ± 4 (17-34) 17,6	16 ± 3 (14-21) 16,8
Isthmus length	27	20 ± 3 (13-28) 15,7	25 ± 5 (14-32) 17,5
Bulb length	27	24 ± 4 (19-32) 16,3	17 ± 3 (13-23) 16,2
Corpus/isthmus+bulb	1,8	2,2 ± 0,2 (1,7-2,7) 10,4	1,7 ± 0,3 (1,2-2,3) 14,5

Excretory pore position	122	109 ± 12* (89-121) 11	94 ± 6 (85-103) 6,2
Nerve ring position	107	98 ± 11* (83-113) 11,5	77 ± 6 (60-86) 8,3
EP (as % Neck length)	77	77 ± 4* (71-81) 5,7	64 ± 4 (60-73) 6
NR (as % Neck length)	68	69 ± 2* (66-72) 3,2	52 ± 3 (48-61) 5,8
Tail length	545	473 ± 40 (391-550) 8,5	389 ± 71 (304-548) 18,3
Anal body diam.	21,5	20,3 ± 2,2 (17,4-24,9) 10,8	17,3 ± 1,5 (13,9-19,7) 9
Tail/ABD	25,4	23,7 ± 2,4 (18,5-26,4) 10,1	22,5 ± 4,4 (18,7-30,5) 19,3
Anus-Phasmid distance	32,5	26,6 ± 5,6* (20-33) 21,2	20,7 ± 3 (17-26) 14,4
Anus-Phas./anal body diam.	1,5	1,5 ± 0,2* (1,4-1,9) 11,4	1,2 ± 0,2 (0,9-1,5) 17,4
Rectum length	23	22 ± 3 (16-28) 13,2	
Rectum/anal body diam.	1,1	1,1 ± 0,2 (0,8-1,5) 15,7	
Tail/Rectum	23,5	20,9 ± 7,6 (17,3-30,2) 17,3	
Gonad length	249	205 ± 46 (132-316) 22,3	
Posterior gonad	126	103 ± 28 (60-178) 26,9	
Anterior gonad	123	102 ± 22 (66-145) 21,2	
Vulva position	382	333 ± 32 (288-392) 9,5	
Vulva body diam.	37,1	33 ± 4 (25-39) 10,8	
Vulva-Anus distance	262	227 ± 30 (168-307) 13,3	
Seta length			4,1 ± 0,7 (2,9-5,8) 18,3
Testis length			222 ± 30 (175-274) 13,6
Spicule length			34 ± 1,9 (30-38) 5,6
Spicule/Anal body diam.			2 ± 0,2 (1,6-2,4) 10,2
Gubernaculum length			12 ± 1 (10,4-13,9) 8,2
Gubernaculum/Spicule			0,4 ± 0,02 (0,3-0,4) 6,4