

Siphonostomatoida

Nanaspidae Humes & Cressey, 1959

- Gotto 1993: 180, diagnosis

Nanaspis

Nanaspidae

SIPHONOSTOMATOIDA

Humes & Cressey 1959

- , key, Stock, Humes & Gooding, 1962, p. 19-20
- , BRESCIANI, 1986: 133, 137, 142 - TEGUMENT
- GOTTO 1993: 1807, DIAGNOSIS

Nanaspis boholensis n.sp.

--, Humes, 1980, p. 96-99, figs. 34a-h, 35a-j

Nanaspis exigua Stock, Humes & Gooding, 1962

--, Humes, 1973, p. 394

n. sp., Stock, Humes & Gooding, 1962, p. 9-11, figs.
26-31

--, Humes, 1982, p. 99

Nanaspis manca Humes, 1973

n. sp., Humes, 1973, pp. 384-385, ~~figs.~~ figs. 1-24, 53-54.

--, Humes, 1980, p. 99

Nanaspis media Stock, Humes & Gooding, 1962

- , Humes, 1973, p. 394
n. sp., Stock, Humes & Gooding, 1962, p. 11-14,
figs. 32-35
--, Humes, 1980, p. 99-100

Nanaspis mediterranea Stock & Kleeton, 1963

--, Humes, 1973, p. 394

n. sp., Stock & Kleeton, 1963, p. 682-9, fig. I-4.

--, Humes, 1980, p. 100

Nanaspis mixta Humes, 1975

--, Humes, 1980, p. 100

Nanaspis moluccana n.sp.

--, Humes, 1980, p. 100-103, figs. 36a-k, 37a-m

Nanaspis ninae Bresciani et Lutzen

- --, Bresciani et Lutzen 1962. pp. 381-387, fig. 3-4
- , Humes, 1973, p. 394
- , Humes, 1980, p. 103
- , BRESCIANI, 1986: 126, 128, 133, 137, 142, FIGS. 2, 3C -
+ sequent
- BOXSHALL 1992: 349-
- GOTTO 1993: 180-, FIG. 44 G-J
- HAVS 1995: 225

Nanaspis pollens Stock, Humes & Gooding, 1962

--, Humes, 1973, p. 394

n. sp., Stock, Humes & Gooding, 1962, p. 3-9, figs. 1-
25

--, Humes, 1980, p. 103-104

Nanaspis pusilla Humes, 1973

n. sp., Humes, 1973, pp. 386-390, figs. 39-54.

--, Humes, 1980, p. 104

Nanaspis spinifera Humes, 1973

n. sp., Humes, 1973, pp. 385-6, figs. 25-38, 53-54,
--, Humes, 1980, p. 104

Nanaspis tonsa Humes and Cressey

1959---pp.210-216, 3 pls.

--, Humes, 1973, p. 394

--, Stock, Humes & Gooding, 1962, p. 17-18

--, Stock & Kleeton, 1963, p. 684

--, Humes, 1980, p. 104

Nanaspis truncata Stock, Humes & Gooding, 1962

--, Humes, 1973, p. 394.

n. sp., Stock, Humes & Gooding, 1962, p. 14-17, figs.

36-45

--, Humes, 1980, p. 104