

(104) 中华蜂鮨 *Vespicula sinensis* (Bleeker, 1872)

*Prosopodasy sinensis* Bleeker. 1872: *Memoire sur 1 Fauna Ichthyologique de Chine, Ned, Tijdschr, Dierk*, (4~7): 113~154 and 233~234.

*Vespicula sinensis* Wang. 1958: *Classific. Fish.*, :496.

体延长，头体侧扁。颅骨无骨棱。眶前骨棘2。眶下骨与前鳃盖骨固结。无眶下棘。口裂几垂直。下颌前端具1向下尖突。上下颌、犁骨、腭骨均有绒毛状齿。前鳃盖骨3~4棘，鳃盖骨2棘。鳃盖膜不连于峡部。第四鳃弓后无裂孔。体被细鳞，头部无鳞。背鳍起点位于眼后上方，前3鳍棘与其后部鳍棘间距扩大。背鳍和臀鳍最后鳍条膜连于尾柄。胸鳍较长。腹鳍胸位。尾鳍圆截形。体有4黑色条纹。背鳍前部有2黑色斜纹。臀鳍有3灰色条纹。暖水性小型海鱼，体长约50mm。栖息于近海底层。中国见于南海。

录自金鑫波 2000年《中国脊椎动物大全》第405页。

46. 拟翔鮨属 *Cottapistus* Bleeker, 1876

*Cottapistus* Bleeker. 1876: *Versl. Akad. Amsterdam. ser. 2, 9 (3): 298. type-species: Perca cottoides Linnaeus, 1758.*

体中长，侧扁，长椭圆形。躯干长短于尾长。头颇大，侧扁，背缘圆凸。吻短，圆钝。鼻孔2个。眼大，上侧位，眼球靠近头背缘。眼间隔狭而平。口大，下端位。上颌略长于下颌，伸达眼后下方。上下颌及犁骨具细牙，腭骨无牙。鳃孔宽大。第四鳃弓后无裂孔。鳃盖膜不与峡部相连。鳃盖条6。鳃耙粗短。假鳃发达。

头背面无棘棱。无鼻棘。眶前骨下缘具2棘。眶下棱无棘。前鳃盖骨具3~5棘，第一和第二棘较长大，无副棘，下方各棘短小。鳃盖骨无棘。下鳃盖骨和间鳃盖骨无棘。颅骨无明显棱和棘。无眼前棘。无眼下棘和眼后棘；无鼓棘；无额棱和额棘。无顶棱和顶棘。无蝶耳棘、翼耳棘、后颞颥棘和肩胛棘。无肱棘。前鼻孔和后鼻孔均具皮瓣。鳞微小，圆鳞，平铺式，埋于皮下。头部、喉部和体背前部无鳞。背鳍起点位于眼前部上方，鳍棘部长约为鳍条部6倍多，第一和第二鳍棘基部靠近，与第三鳍棘以及第三和第四鳍棘的间距扩大；具14鳍棘，6~8鳍条。臀鳍具3鳍棘，7鳍条。背鳍和臀鳍后端均有鳍膜连于尾柄。腹鳍具1鳍棘，4鳍条。尾鳍圆截形。

本属的原始特征为腹鳍胸位，具1鳍棘，4鳍条；臀鳍具3鳍棘。较特化的特征为背鳍起点位于眼前缘上方，前部鳍棘呈分离状态；具平铺埋入式小鳞；眶前骨具长棘；前鳃盖骨上棘较长。本属与钝顶鮨属近缘；但后者背鳍起点位于眼前上方，背鳍鳍棘部长与鳍条部的比例较小。