

起点有一定距离。尾鳍深分叉，下叶长于上叶，末端尖形。

鳃耙短，排列较稀。下咽骨中长，略呈钩状，前角突显著。咽齿稍侧扁，末端尖而弯。鳔2室，后室长于前室，约为前室长的2倍，末端具小突。肠呈前后弯曲，肠长等于或稍长于体长。腹膜灰黑色。

鲜活时体呈银色。固定标本体背侧呈灰褐色，常具黑色小点；腹侧浅色；背鳍、尾鳍灰色，其余鳍浅色。

分布广，元江、珠江、海南岛各水系、闽江、九龙江、瓯江、钱塘江及长江中游。

Tchang (1930) 记录于湖南的 *Hemiculter hunanensis* 及 Wang (1935) 记录于浙江金华的 *Hemiculter kinghwaensis* 根据这2个种的原始描述和现有标本与海南标本比较，其性状虽有差异，但又重叠，如侧线鳞海南岛偏少，浙江及湖南偏多，尾柄高海南岛偏高，浙江及湖南偏低，这些差异可能是种的地区性差异，故认为这2个种是海南拟鲈的异名。

另外，Nichols and Pope (1927) 记录于海南岛那大的 *Hemiculter hainanensis* 主要特征是侧线鳞为56，胸鳍伸越腹鳍起点，现检视海南岛众多标本的侧线鳞均未达到此数，少数超过50，胸鳍至多伸达腹鳍基部，因而 Nichols 和 Pope 描述的性状可能是种的个别变异，除此2个性状外，其他性状与海南拟鲈相似，故视为海南拟鲈的异名。

贵州拟鲈 *Pseudohemiculter kweichowensis* (Tang), 1942

Hemiculter kweichowensis Tang (汤笃新), 1942, *Lingnan Sci. J.* 20 (2-4): 161 (贵阳).

按原始描述摘录。

体长110mm，采自贵阳市场。

背鳍 iii-7；臀鳍 3, 12；胸鳍 i-14；腹鳍 i-8。侧线鳞 $60 \frac{10}{3-v}$ 。第一鳃弓外侧下肢鳃耙9。下咽齿3行，5·4·2。

体长为体高的4.2倍，为头长的3.9倍。头长为吻长的3.5倍，为眼径的3.5倍，为眼间距的3.4倍，为尾柄长的1.5倍，为尾柄高的1.9倍。

体长形，侧扁，背缘较平直，腹部在腹鳍后具腹棱。头中等大，尖形。吻短，略尖，吻长与眼径等大。眼大，位于头的前上侧。眼间宽而突，眼间距大于眼径。口端位，斜裂，下颌中央具1低的突起。无须。侧线完全，在胸鳍上方下弯，下行至臀鳍基部，又弯而向上，伸至尾柄正中。

背鳍起点至尾鳍基较至吻端为近，或在鼻孔与尾鳍基的中点。背鳍末根刺大而光滑，为第二根刺长的2倍。臀鳍起点在背鳍鳍条末端的下方。胸鳍尖，末端伸至胸鳍基至腹鳍起点的2/3。腹鳍伸到腹鳍基至臀鳍起点的2/3。尾鳍分叉。

鳃耙短而尖。下咽齿细，末端钩状。鳔2室。腹膜灰黑色。

体侧上部暗色，腹部灰白色，侧线上方有不规则暗色斑点。
分布于贵阳。

海南鳘属 *Hainania* Koller, 1927

Hainania Koller, 1927, *Annl. naturh. Mus. Wien* 41: 45 (模式种: *Hainania serrata* Koller).

体侧扁，长形，腹部自腹鳍基至肛门具腹棱。头侧扁。口端位，下颌中央具1不显著突起。眼较大，侧位；第三围眶骨宽度显著大于第四围眶骨。鳞中大，侧线鳞46—53。侧线自头后向下倾斜，至胸鳍后端突然弯折成与腹部平行，行于体之下半部，至臀鳍基部末端又折而向上，伸至尾柄正中。背鳍末根不分枝鳍条为硬刺，后缘具锯齿，具7根分枝鳍条。臀鳍无硬刺，具3根不分枝鳍条，13—17根分枝鳍条。鳃耙数少，第一鳃弓外侧鳃耙11个左右。下咽齿3行。鳔2室。

为我国特有的属，只1种，分布于海南岛。

锯齿海南鳘 *Hainania serrata* Koller, 1927 (图104)

Hainania serrata Koller, 1927, *Annl. naturh. Mus. Wien* 41: 45 (海南岛)。

Hemiculter (Pseudohemiculter) serracanthus Nichols and Pope, 1927, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* 54: 373 (海南岛那大); Tchang, 1937, *Bull. Fan mem. Inst. Biol.* 7: 104 (海南岛陵水、白醜、彦圣)。

Hemiculter serratus: Myers, 1931, *Lingnan Sci. J.* 10 (2-3): 256 (海南岛)。

测量标本16尾；体长82—118mm；采自海南岛琼海)。

背鳍 iii - 7；臀鳍 iii - 14—17；胸鳍 i - 14—15；腹鳍 ii - 8。侧线鳞 $46 \frac{8-9}{2-v} 51$ ；背鳍前鳞 17—20；围尾柄鳞 16。第一鳃弓外侧鳃耙 10—11。下咽齿 3 行，2(1) · 4 · 5(4) — 4(5) · 4 · 2(1)。脊椎骨 4 + 38—39。

体长为体高的 4.1—4.9 倍，为头长的 3.8—4.5 倍，为尾柄长的 6.8—8.0 倍，为尾柄高的 10.7—12 倍。头长为吻长的 2.9—3.5 倍，为眼径的 3.4—4.3 倍，为眼间距的 3.2—3.8 倍，为尾柄长的 1.6—1.9 倍，为尾柄高的 2.5—3.1 倍。尾柄长为尾柄高的 1.4—1.8 倍。

体长形，侧扁，背部平直，腹部略呈弧形，自腹鳍基至肛门具腹棱。头尖形，侧扁，头长约等于体高。吻尖，其长比眼径稍大或相等。眼较大，侧位，眼间宽，眼间距等于或稍大于眼径。口端位，口裂斜；上颌中央有1浅缺刻，下颌中央有1低的凸起，与上颌缺刻相吻合。鳃孔宽；鳃盖膜约在眼的后缘与峡部相连；峡部窄。鳞中大。侧线自头后向下倾斜，至胸鳍后端突然弯折成与腹部平行，行于体之下半部，至臀鳍基部末端又折而向上，伸入尾柄正中。