

附件：海龙进口药材标准修订草案公示稿

海龙

Hailong

SYNGNATHUS

本品为海龙科动物刁海龙 *Solenognathus hardwickii* (Gray)、多棘刁海龙 *Syngnathus guntheri* Dunker 的干燥体。

【性状】 刁海龙 体狭长侧扁，全长 30~50cm。表面黄白色或灰褐色。头部具管状长吻，口小，无牙，两眼圆而深陷，头部与体轴略呈钝角。躯干部宽约 3cm，五棱形，尾部前方六棱形，后方渐细，四棱形，尾端卷曲。背棱两测各有 1 列灰黑色斑点状色带。全体被以具花纹的骨环及细横纹，各骨环内有突起粒状棘。胸鳍短宽，背鳍较长，有的不明显，无尾鳍。骨质，坚硬。气微腥，味微咸。

多棘刁海龙 体长条形而侧扁，中部略粗壮。长 36~47cm，中部直径 3~5cm。头部具管状长吻，两眼内陷，头鳃部密被棘状突起。表面黄白色或灰棕色，全体有类圆形突起的“雪花样”纹理与横纹组成的图案状花纹。躯干部具 7 条纵棱，其中两侧棱隆起不明显，有骨环 25~26 个。尾部前段具 6 条纵棱，后段类方形，具 4 条纵棱，尾端卷曲，有骨环 66~68 个，无尾鳍。骨质，坚硬。气微腥，味微咸。

【检查】 酸不溶性灰分 不得过 2.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

对二氯苯 照气相色谱法（中国药典 2020 年版通则 0521）测定，应不得检出。

色谱条件与系统适用性试验 以硅酮(OV-17)为固定相，涂布浓度为 1.5%。柱温 85℃。理论板数按对二氯苯计算，应不低于 2000。

对照品溶液的制备 取对二氯苯对照品约 20mg，精密称定，置 100ml 量瓶中，加环己烷溶解并稀释至刻度，摇匀。

起草单位：中国食品药品检定研究院

主要起草人：刘丽娜，金红宇

供试品溶液的制备 将本品粉碎成粗粉，混匀，取样品 5g，精密称定，精密加入环己烷 10ml，密塞，超声处理 15 分钟，放冷后滤过，即得。

测定法 精密量取对照品溶液及供试品溶液各 1 μ l，分别注入气相色谱仪，测定，计算，即得。

【炮制】 除去灰屑。用时捣碎或切段。

【性味与归经】 甘，温。归肝、肾经。

【功能与主治】 温肾壮阳，散结消肿。用于阳痿遗精，癥瘕积聚，瘰疬痰核，跌扑损伤；外治痈肿疮疔。

【用法与用量】 3—9g。外用适量，研末敷患处。

【贮藏】 置阴凉干燥处，防蛀。