**章鱼**

Zhangyu

**OCTOPUS**

本品为章鱼科动物短蛸*Octopus ocellatus* Gray及长蛸*Octopus minor* Sasaki的干燥体。春、夏季捕捉，除去内脏，洗净，干燥。

【性状】短蛸全长15～30cm，表面黄褐色，深浅不一。分为胴部、头部和腕足部。胴部呈卵圆形，表面可见紫红色至灰棕色纵纹。头部较短小，眼部紫红色至灰棕色。腕足部基端粗，尖端尖细，连接于头的前方，有腕4对，各腕较短，长度相近，为头部和胴部总长的2倍以内，腕内侧有吸盘，排列成2行。体轻质韧。气腥，有咸腥味。

长蛸全长25～45cm，表面浅黄棕色，深浅不一。胴部长椭圆形，头部短小。各腕长度不等，第一对腕最长。

【鉴别】取本品粉末0.2g，加70%乙醇5ml，超声处理20分钟，取上清液作为供试品溶液。另取章鱼对照药材0.2g，同法制成对照药材溶液。再取牛磺酸对照品，加70%乙醇制成每1ml含2mg的溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2025年版通则0502）试验，吸取上述三种溶液各1~2μl，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以正丁醇-冰醋酸-水（6：3：2）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以茚三酮试液，在105℃加热至斑点显色清晰。供试品色谱中，在与对照药材色谱和对照品色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。

【检查】水分 不得过18.0%（《中国药典》2025年版通则0832第二法）。

总灰分 不得过10.0%（《中国药典》2025年版通则2302）。

【浸出物】照水溶性浸出物测定法（《中国药典》2025年版通则2201）项下的冷浸法测定，不得少于28.0%。

【含量测定】取样品粉末约0.2g，精密称定，照氮测定法（《中国药典》2025年版通则 0704 第三法）测定，即得。

本品按干燥品计算，含总氮（N）不得少于9.0%。

【性味与归经】甘、咸，平。归脾、肝经。

【功能与主治】益气养血，通经下乳，解毒生肌。用于气血亏虚，神疲乏力，食欲不振，产后缺乳，痈疽肿毒，疮疡不敛。

【用法与用量】30～60g。

【注意】鱼、虾、蟹过敏者慎用。

【贮藏】置阴凉干燥处。防潮，防霉，防蛀。长期保存在-18℃及以下。