

蜣螂

Qianglang

【来源】本品为金龟子科动物屎壳螂 *Catharsius molossus* L.的干燥体。夏、秋二季捕捉，置沸水中烫死，干燥。以体色黑、完整者为佳。

【炮制】取原药材，除去杂质。

【性状】本品为长圆形。长 3~4cm，宽 1.8~3cm。表面黑褐色。雄虫头部前方呈扇面形，中央具角突一枚，长约 0.6cm。前胸背板呈宽半圆形，顶部有横形隆脊，两侧各有角突 1 枚。后胸约占体长的 1/2 为翅覆盖。雌者稍小，头部中央及前胸背板横形隆脊的两侧无角状突。前翅革质，黑褐色，有 7 条纵向平行的纹理；后翅膜质，黄色或黄棕色。质硬，气腥臭。

【鉴别】（1）本品粉末灰黄色。前翅不规则碎片，黄棕色，表面观可见比较规则排列的毛窝，类圆形。后翅膜质碎片，透明，密布锐尖刺状毛刺。背板碎片红棕色，密布瘤状突起。纤毛与毛刺红棕色或黄棕色，纤毛细，毛刺粗，多碎断，先端锐尖，基部钝圆，可见髓腔。不规则碎片淡黄色或淡红棕色，密布比较规则的短尖毛刺。

（2）取本品粉末 0.5g，加三氯甲烷 25ml，加热回流 1 小时，放冷，滤过，取滤液 5ml（剩余滤液备用），加三氯甲烷至 50ml，混匀，照紫外-可见分光光度法（中国药典 2020 年版通则 0401）测定，在 242nm 波长处有最大吸收。

（3）取（鉴别）（2）项下三氯甲烷备用液 2ml，加对二甲氨基苯甲醛 15mg 与硫酸 2ml，在两液交界面上产生红色。

【检查】水分 不得过 13.0%（中国药典 2020 年版通则 0832 第二法）。

总灰分 不得过 13.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

酸不溶性灰分 不得过 5.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

黄曲霉毒素 照真菌毒素测定法（中国药典 2020 年版通则 2351）测定。

取本品粉末（过二号筛）约 5g，精密称定，加氯化钠 3g，照黄曲霉毒素测定法项下的供试品溶液的制备方法，其中“精密量取上清液 10ml，置 50ml 量瓶

中，加水稀释至刻度，摇匀，离心（转速为每分钟 4000 转）10 分钟，精密量取上清液 20ml”，测定，计算，即得。

本品每 1000g 含黄曲霉毒素 B₁ 不得过 5μg，含黄曲霉毒素 G₂、黄曲霉毒素 G₁、黄曲霉毒素 B₂ 和黄曲霉毒素 B₁ 的总量不得过 10μg。

【浸出物】 照醇溶性浸出物测定法（中国药典 2020 年版通则 2201）项下的热浸法测定，用稀乙醇作溶剂，不得少于 15.0%。

【性味与归经】 咸，寒；有小毒。归肝、胃、大肠经。

【功能与主治】 定惊，破瘀，通便，攻毒。用于惊痫，癫狂，癥瘕，噎膈反胃，腹胀便结，淋病，痞积，血痢，痔瘕，疗肿，恶疮。

【用法与用量】 1.5~3g。外用适量。

【注意】 孕妇忌服。

【贮藏】 置通风干燥处，防蛀。