

公示稿

阿里红

Alihong

SCLEROTIUM FOMITIS OFFICINALIS

غاريقون

本品系维吾尔族习用药材。为多孔菌科真菌药用层孔菌 *Fomes officinalis* (Vill. et Fr.) Bond. et Sing. 的干燥菌体。春、秋两季采收，晒干。

【性状】 本品多呈马蹄形或不规则的扁块状，大小不一，菌盖直径 8~30cm，表面黄棕色或灰棕色或灰黑色，略光滑或龟裂粗糙或被白色粉。底部有时可见残留寄生树皮呈棕色至棕褐色。断面白色或淡黄色，粉性或疏松。气微，味苦。

【鉴别】 (1)本品粉末呈白色至灰黄色。用氨试液透化后可见无色分支状菌丝，无隔膜，直径 4~6 μ m；孢子圆形或卵圆形，无色，较小，直径 2~5 μ m。

(2) 取本品粉末 0.3g，加甲醇 20ml，超声处理 20 分钟，滤过，取滤液，作为供试品溶液。另取阿里红对照药材 0.3g，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法(中国药典 2015 年版通则 0502)试验，吸取上述两种溶液各 5 μ l，分别点于同一高效硅胶 GF₂₅₄ 薄层板上，以三氯甲烷-丙酮-甲醇-甲酸(19: 1: 0.1: 0.1)为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外光灯(254nm)下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。

【检查】 水分 不得过 9.0%(中国药典 2015 年版通则 0832 第二法)。

总灰分 不得过 5.0%(中国药典 2015 年版通则 2302)。

酸不溶性灰分 不得过 3.0%(中国药典 2015 年版通则 2302)。

【浸出物】 照醇溶性浸出物测定法(中国药典 2015 年版通则 2201)项下的热浸法测定，用 75%乙醇作溶剂，不得少于 50.0%。

【性质】 二级干热。

【功能与主治】 生干生热，清泻异常黏液质及异常黑胆质，化痰平喘，开通肝脏和肾脏阻滞，燥湿退烧，祛寒止痛，通阻除黄，通尿通经，解退药毒。主治寒性咳嗽，哮喘，肝痛，胸痛，肾痛，腰痛，黏液质性发烧，寒性头痛，偏头痛，关节痛，坐骨神经痛，小关节痛，阻塞性黄疸，闭尿闭经，药物中毒。

【用法与用量】 内服：1~3g，外用适量。

【贮藏】 置干燥处，防蛀。

起草单位：新疆维吾尔自治区食品药品检验所

复核单位：浙江省食品药品检验研究院

征求意见稿