

花生衣

Huashengyi

ARACHIDIS TESTA

本品为豆科植物落花生 *Arachis hypogaea* L. 的成熟种子的种皮。除去残留花生仁等杂质，筛去灰屑，晒干。

【性状】 本品呈极薄碎片状，大小不一。外表面淡红色、红黄色、深红色、紫红色，具有纵向棱线；内表面浅黄棕色或黄白色，较光滑，脉纹明显。质轻易碎。气微，味涩、微苦。

【鉴别】 (1) 本品粉末微红色至深红色。种皮细胞表面观呈多角形，壁条状增厚；侧面观呈长方形；有的内含黄棕色物。薄壁细胞淡黄色，壁呈波浪状。可见环纹导管或螺旋纹导管。

(2) 取本品粉末 2 g，加水 50 ml，煮沸 15 分钟，滤过，滤液加盐酸调 pH 值至 2~3，用乙醚提取 3 次，每次 10 ml，合并乙醚液，挥干，残渣加甲醇 1 ml 使溶解，作为供试品溶液。另取花生红衣对照药材 1 g，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（中国药典 2020 年版通则 0502）试验，吸取供试品和对照药材溶液各 10 μ l 分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以甲苯-乙酸乙酯-甲酸（15：10：1）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以磷钼酸试液，加热至斑点清晰，置日光下观察。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的主斑点。

【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 7.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

酸不溶性灰分 不得过 3.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

【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，用乙醇作溶剂，不得少于 16.0%。

饮片

【炮制】 除去杂质。

【性状】【鉴别】【检查】【浸出物】 同药材。

【性味与归经】 甘、微苦、涩，平。归脾、肝、肺经。

【功能与主治】 凉血止血，散瘀。用于多种血热出血。

【用法与用量】 10~30 g。

【贮藏】 置阴凉干燥处，防霉、防潮。

起草单位：广东一方制药有限公司
复核单位：广东省药品检验所