

黑豆衣

Heidouyi

【药材来源】本品为豆科植物大豆 *Glycine max* (L.) Merr. 的干燥种皮。生黑豆芽时，收取脱落的种皮，晒干，除去杂质。以片大、色黑有光泽者为佳。

【炮制】取原药材，除去杂质。

【性状】本品为不规则的碎片，大小不一。表面棕黑色或黑色，略有光泽，有的可见椭圆形种脐。内表面暗棕色或黑灰色，光滑。质脆。气微，味微甘。

【鉴别】（1）本品粉末灰褐色。种皮栅状细胞紫红色，侧面观细胞 1 列，长 50~80 μ m，壁厚，具光辉带；表面观呈多角形或长多角形，直径约至 18 μ m。种皮支持细胞 1 列，侧面观呈哑铃状或骨状，长 26~185 μ m，表面观呈类圆形或扁圆形，直径 10~28 μ m，可见两个同心圆圈。星状细胞呈星芒状或不规则形，有分枝状突起，壁厚，胞腔内含红棕色物，有大型细胞间隙。

（2）取本品粉末 2g，加甲醇 20ml，超声处理 30 分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加甲醇 1ml 使溶解，作为供试品溶液。另取黑豆衣对照药材 2g，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，吸取上述两种溶液各 5 μ l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以甲苯-甲醇-甲酸（14:6:0.1）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 13.0%（中国药典 2020 年版通则 0832 第二法）。

总灰分 不得过 6.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

【性味与归经】甘，平。归脾、肾经。

【功能与主治】养血祛风，明目益精。用于虚热烦躁，头晕目昏，风寒风痹。

【用法与用量】9~30g。

【贮藏】置干燥处。