

## 蝉花

### Chanhua

本品为麦角菌科真菌蝉棒束孢菌 *Isaria cicadae* Miquel 的孢梗束或大蝉草菌 *Cordyceps cicadae* Shing 的干燥子座及所寄生虫体的干燥复合体的炮制加工品。

**【炮制】** 取药材，除去杂质，洗净，干燥。

**【性状】** 本品由虫体与从虫头部长出的真菌孢梗或子座相连而成。虫体似蝉蛻，呈长椭圆形，微弯曲，长约 3cm，直径 1~1.4cm；表面棕黄色，大部分被有灰白色菌丝；断面粉白色或类白色。孢梗束丛生，长条形或卷曲，分枝或不分枝，长 2~5cm，单束直径约 0.1 cm；表面灰黑或灰白色；质脆易断。子座单生或 2~3 个，呈细长圆柱形，分枝或不分枝，长 3~7 cm，直径 0.3~0.4 cm；表面黑褐色，具多数细小点状突起，顶端稍膨大。气微。

**【鉴别】** 取本品粉末 2g，加乙醇 20ml，超声处理 30 分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加乙醇 1ml 使溶解，作为供试品溶液。另取蝉花对照药材 2g，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2020 年版四部通则 0502）试验，吸取上述两种溶液各 5 $\mu$ l，分别点于同-硅胶 G 薄层板上，以正丁醇-冰醋酸-水（3 : 1 : 0.5）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以茚三酮试液，在 105 $^{\circ}$ C 加热至斑点显色清晰。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。

**【检查】** 水分 不得过 13.0%（《中国药典》2020 年版四部通则 0832 第二法）。

总灰分 不得过 11.0%（《中国药典》2020 年版四部通则 2302）。

酸不溶性灰分 不得过 6.0%（《中国药典》2020 年版四部通则 2302）。

**【浸出物】** 照水溶性浸出物测定法（《中国药典》2020 年版四部通则 2201）项下的热浸法测定，不得少于 10.0%。

**【性味与归经】** 甘，寒。归肺、肝经。

**【功能与主治】** 明目退翳，定惊镇痉，疏风透疹。用于小儿惊痫，夜啼，心悸，久翳不退，痘疹不透，外感风热，咽痛。

**【用法与用量】** 3~10g。

**【贮藏】** 置干燥处，防蛀。