



## 淡豆豉

### Sojae Semen Praeparatum

【类别】对照药材

【货号】B26199

【来源】本品为豆科植物大豆 *Glycine max*(L.)Merr.的成熟种子的发酵加工品。

【性状】本品为不规则斜切片，边缘不整齐，大小不一，厚 2~5mm。外皮黄棕色至黄褐色，有稀疏的须根残基，呈圆锥状突起。质疏松，略呈海绵状，切面灰白色至浅灰棕色，黄棕色点状维管束散在。气微，味微苦。

【依据】《中国药典》2020 版第一部

【方法】取本品粉末约 1g，加乙醇 25ml，超声处理 30 分钟，滤液，蒸干，残渣加乙醇 1ml 使溶解，作为供试品溶液。另取淡豆豉对照药材 1g，青蒿对照药材，0.2g，同法制成对照药材溶液。再取大豆苷元对照品和染料木素对照品，分别加乙醇制成每 1ml 含 0.5mg 溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（通则 0502）试验，吸取上述 4 种溶液 5~10 $\mu$ l，分别点于同一硅胶 GF254 薄层板上，以甲苯-甲酸乙酯-甲酸（10：4：0.5）为展开剂，展开，取出，晾干，置紫外光灯（365nm）供试品色谱中，在与青蒿对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。再置紫外光灯（254nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。



上海源叶生物科技有限公司  
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd  
电话: 400-666-5481 传真: 021-55068248  
网址: [www.shyuanye.com](http://www.shyuanye.com)  
邮箱: [3008007435@qq.com](mailto:3008007435@qq.com)

---

【结果】符合《中国药典》2020 版第一部

【储存】避光，密闭常温保存

