

# 甘肃省药品监督管理局

## 甘肃省中药炮制规范

泡 沙 参

Paoshashen

**ADENOPHORAE RADIX**

【处方用名】 泡沙参、蜜泡沙参。

【来源】 本品为桔梗科植物泡沙参 *Adenophora potaninii* korsh. 或无柄沙参 *Adenophora stricta* Mia. subsp. *sessilifolia* Hang 的干燥根。主产于甘肃等地，春、秋二季采挖，除去须根，洗净泥土，干燥。

【炮制方法】 **泡沙参** 除去杂质及芦头，洗净，捞出，润透，切厚片，晒干。

**蜜泡沙参** 取炼蜜，用适量开水稀释后，加入净泡沙参片，拌匀，闷润至透，置锅内，用文火加热，炒至不粘手为度，出锅，摊开，放凉。

每净泡沙参 100kg，用炼蜜 25kg。

【饮片规格】 **泡沙参** 片厚 2~4mm。无虫蛀，无杂质。

**蜜泡沙参** 不粘手，略有焦斑。味甜。

【成品性状】 **泡沙参** 呈圆形厚片，直径 1~3.5cm，厚 0.2~0.4cm。表面灰黄色、黄棕色，部分有横向环纹或有稀疏的纵沟纹，粗糙，外皮易脱落。切面黄白色，多裂隙。体轻，质松泡。气微，味微甜、微苦。

**蜜泡沙参** 形如泡沙参片。切面色深，多呈焦黄色。味甜。

【鉴别】 取本品粉末 2g，加入二氯甲烷 60ml，超声处理 30min，滤过，滤液蒸干，残渣加二氯甲烷 1ml 使溶解，作为供试品溶液。另取泡沙参对照药材 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，吸取上述三种溶液各 5 $\mu$ l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以正己烷-丙酮-甲酸(25:1:0.05)为展开剂，置用展开剂预饱和 20 分钟的展开缸内，展开，取出，晾干，喷以 2%香草醛硫酸溶液，在 105℃加热至斑点显色清晰。供试品色谱中，

起草单位：甘肃省药品检验研究院，兰州大学第一医院

起草人：张明童，孙国祥，杨玲霞，马潇

在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。

**【检查】 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 1.5%(中国药典 2020 年版通则 2302)。

**【浸出物】** 照醇溶性浸出物测定(中国药典 2020 年版通则 2201) 项下的热浸法测定，用稀乙醇作溶剂，不得少于 25.0%。

**【性味与归经】** 甘，微寒。归肺、胃经。

**【功能与主治】** 养阴清热，润肺止咳，养胃生津。用于肺热燥咳，虚癆咳嗽，虚热喉痹，肺痈咳血，胃热口渴。

**【用法与用量】** 9~15g。

**【处方应付】** 写泡沙参付泡沙参；写蜜泡沙参付蜜泡沙参。

**【注意】** 与不宜与藜芦同用。

**【贮藏】** 置通风干燥处，防蛀。