

外用适量，研末涂敷患处。

【贮藏】 置干燥处，防蛀。

白 菝

Bailian

本品为葡萄科植物白菝 *Ampelopsis japonica* (Thunb.) Makino 除去须根的纵剖成二片或不剖开的干燥块根。

【炮制】 将原药除去杂质，洗净，润透，切厚片，干燥，筛去灰屑。

【性状】 本品为不规则形的切片，直径 1~2cm。表面红棕色至红褐色，具纵皱纹，有的可见纵横皱纹及横长皮孔，外皮可层层剥落。切面类白色至淡红棕色，有的可见深色环纹及放射状纹理。质坚脆，易折断，断面粉性。气微，味甘。

【鉴别】 (1)本品粉末淡棕红色。淀粉粒单粒，长圆形、长卵形、肾形或不规则形，直径 3~13 μ m，脐点不明显；复粒少数。草酸钙针晶长 86~169 μ m，散在或成束存在于黏液细胞中。草酸钙簇晶直径 25~78 μ m，棱角宽大。具缘纹孔导管，直径 35~60 μ m。

(2)取本品粉末 2g，加乙醇 30ml，加热回流 1 小时，滤过，滤液蒸干，残渣加乙醇 2ml 使溶解，作为供试品溶液。另取白菝 2g，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法(《中国药典》2005 年版一部附录 VI B)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，以三氯甲烷-甲醇(6:1)为展开剂，展开，取出，晾干，喷以硫酸乙醇溶液(1 \rightarrow 10)，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】 杂质 不得过 2%(《中国药典》2005 年版一部附录 IX A)。

总灰分 不得过 11.0%(《中国药典》2005 年版一部附录 IX K)。

酸不溶性灰分 不得过 2.5%(《中国药典》2005 年版一部附录 IX K)。

【浸出物】 照浸出物测定法项下的冷浸法(《中国药典》2005 年版一部附录 X A)测定，用 25%乙醇作溶剂，不得少于 16.0%。

【性味与归经】 苦、微寒。归心、胃经。

【功能与主治】 清热解毒，消痈散结。用于痈疽发背，疔疮，瘰疬，水火烫伤。

【用法与用量】 3~9g；外用适量。

【注意】 本品不宜与川乌、草乌、淡附片、咸附子、白附片、黄附块、关白附同用。

【贮藏】 置干燥处，防蛀。

白 薇

Baiwei

本品为萝藦科植物白薇 *Cynanchum atratum* Bge. 或蔓生白薇 *Cynanchum versicolor* Bge. 的干燥根及根茎。

【习用名称】 香白薇。

【处方应付】 写炙白薇付蜜炙白薇。

【炮制】 白薇 将原药除去杂质，洗净，润透，切短段，干燥，用 50 目筛，筛去灰屑。

蜜炙白薇 取白薇，照蜜炙法(附录 I)用炼蜜拌炒，至蜜汁吸尽。

每白薇 100kg，用炼蜜 20kg。

【性状】 白薇 本品全体呈黄棕色或灰褐色。根细圆柱形，直径 1~2mm；表面具细纵皱纹，切面淡黄色，有木心，质脆，易断。根茎为不规则形，直径 0.5~1.2cm，外表面具细短须根或须根痕，切面皮部薄，淡黄棕色，具髓部，质坚硬。气微，味微苦。

蜜炙白薇 表面黄棕色至棕色，滋润而不粘手，有蜜糖香气，味甜，微苦。

【鉴别】 (1)根的横切面：表皮细胞 1 列，通常仅部分残留。下皮细胞 1 列，径向稍延长，分泌