

白扁豆皮

Baibiandoupi

【药材来源】 本品为豆科植物扁豆 *Dolichos lablab* L. 的干燥成熟种子。秋、冬二季采收成熟果实，晒干，取出种子，再晒干。以粒大、饱满、色白者为佳。

【炮制】 取原药材，除去杂质，置沸水锅内，不断翻动，煮至种皮微鼓时，捞出，分离种仁和种皮，干燥，收集种皮。

【性状】 本品呈不规则的片状或囊状。表面黄白色至灰黄色，平滑，微有光泽，一侧边缘有隆起的白色眉状种阜。质轻易碎。气微，味淡。

【鉴别】 （1）本品粉末灰黄色至浅棕黄色。淀粉粒多为单粒，呈类圆形、卵圆形、类三角形、肾形或不规则形，直径 3~91 μm ，脐点及层纹大多不明显。种皮栅状细胞断面观 1 列，细长，外壁及侧壁较厚，内壁薄；顶面观呈多角形，壁极厚，具细密孔沟；底面观呈类多角形或类圆形，胞腔较大。种皮支柱细胞断面观 1 列，呈哑铃状，长 20~125 μm ；表面观呈圆形或椭圆形，直径 20~60 μm 。星状细胞呈不规则形，具短分枝，内含黄棕色物，具大型细胞间隙。

（2）取本品粉末 1.5g，加稀乙醇 10ml，超声处理 1 小时，离心，取上清液蒸干，残渣加稀乙醇 2ml 使溶解，作为供试品溶液。另取派可林酸对照品，加乙醇制成每 1ml 含 1mg 的溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（中国药典 2020 年版通则 0502）试验，吸取供试品溶液 10 μl 、对照品溶液 5 μl ，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以正丁醇-冰醋酸-水（8:2:1）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以茚三酮试液，在 105℃ 加热至斑点显色清晰。供试品色谱中，在与对照品色谱相应的位置上，显相同颜色的斑点。

【检查】水分 不得过 13.0%（中国药典 2020 年版通则 0832 第二法）。

总灰分 不得过 6.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

【浸出物】 照醇溶性浸出物测定法（中国药典 2020 年版通则 2201）项下的热浸法测定，用 30%乙醇作溶剂，不得少于 7.0%。

【性味与归经】 甘，微温。归脾、胃经。

【功能与主治】 化湿止泻。用于暑湿吐泻。

【用法与用量】 9～15g。

【贮藏】 置干燥处。