

瓜 葵 皮

Gualoupi

本品为葫芦科植物栝楼 *Trichosanthes kirilowii* Maxim. 或双边栝楼 *Trichosanthes rosthornii* Harms 的干燥成熟果皮的炮制加工品。

【制法】 炒瓜葵皮 取净瓜葵皮丝，照清炒法（《中国药典》2015 版四部通则 0213）炒至棕黄色，略带焦斑。

蜜瓜葵皮 取净瓜葵皮丝，照蜜炙法（《中国药典》2015 版四部通则 0213）炒至黄棕色不粘手。

每 100kg 瓜葵皮丝，用炼蜜 25kg。

【性状】 炒瓜葵皮 本品为长短不一的丝，宽 8~10cm。外表面橙红色或橙黄色，有的有残存果梗；内表面黄白色或棕黄色。略带焦斑。质较脆，易折断。具焦糖气，味淡、微酸。

蜜瓜葵皮 形如瓜葵皮丝，略具黏性，有光泽，有蜜香气，味甜、微酸。

【鉴别】（1）本品粉末淡黄棕色或黄棕色。石细胞较多，数个成群或单个散在，黄绿色或淡黄色，类方形、圆多角形，孔沟细密而明显。果皮表皮细胞，表面观类方形或类多角形，垂周壁厚薄不一。气孔不定式或近环式，副卫细胞 4~7 个。

（2）取本品粗粉 2g，加乙醇 20ml，超声处理 15 分钟，滤过，滤液蒸干，残渣加甲醇 2ml 使溶解，作为供试品溶液。另取瓜葵皮对照药材 2g，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2015 版四部通则 0502）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，以石油醚（60~90℃）/乙酸乙酯（4:1）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以 5% 香草醛硫酸溶液，在 105℃ 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。

【性味与归经】 甘、寒。归肺、胃经。

【功能与主治】 清化热痰，利气宽胸。用于痰热咳嗽，胸闷胁痛。

【用法与用量】 6~9g。

【处方应付】 写炒瓜葵皮、炒栝葵皮均付炒瓜葵皮；写蜜瓜葵皮、蜜栝葵

皮均付蜜瓜蒌皮。

【注意】 不宜与乌头类中药同用。

【贮藏】 置阴凉干燥处，防霉，防蛀。

瓜蒌皮