

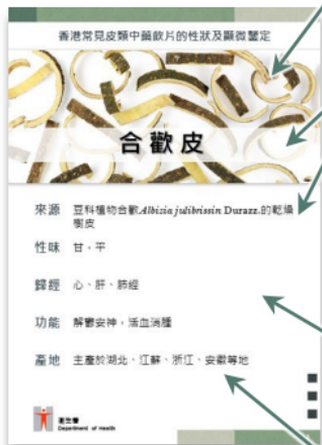
凡例

本項目以性狀與顯微鑑定雙軌技術，為皮類中藥飲片建立簡易而準確的鑑定方法，並以專論形式發布，每個專論包括以下內容：

■ ■ ■ ■ 藥材基本資料

圖片

展示藥材的外觀



名稱及來源

參考香港法例第549章《中藥條例》附表2及《中華人民共和國藥典》(2020年版) [簡稱《中國藥典》(2020年版)]，未被以上兩者收載的藥材會參考其他法定標準或參考書

藥性及功能

包括性味、歸經及功能

產地

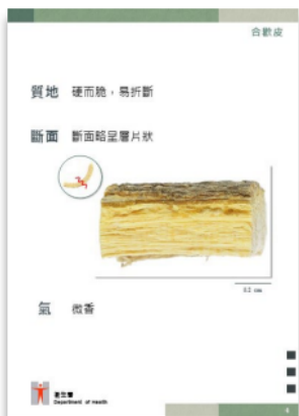
主要參考「第四次全國中藥資源普查」的調查成果



性状鉴定特征



包括外形、外表面、内表面、切面及断面特征，以及质地和气味。其中切面指饮片加工时产生的切口，而断面指鉴定时折断样品产生的断裂面，样品折断的方向可参看图片左上角的图示。



多来源的饮片，如在性状上没有显著分别，将统一描述。若药材有不同的饮片规格，将分别描述。

更多资讯，可参考《香港中药材标准》附录II药材检定通则：

https://www.cmro.gov.hk/html/gb/useful_information/hkcmms/volumes.html



显微鉴定特征



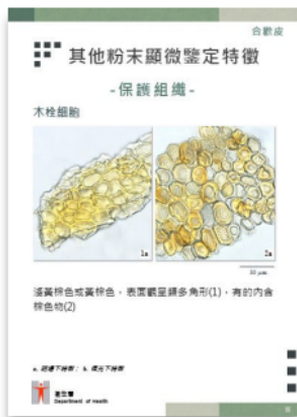
分为两个部分，「简易粉末显微鉴定特征」中列出可用简易粉末显微鉴定法重点观察的特征，而其余特征则列于「其他粉末显微鉴定特征」之中。

特征按晶体、厚壁组织、分泌组织、保护组织及淀粉分类列出。一般皮类药材常见的射线细胞、筛管、伴胞、筛胞及薄壁细胞，除非有重要的鉴定意义，否则会被省略。

多来源或多规格的饮片，如在粉末显微上没有显著分别，将统一描述。

更多资讯，可参考《香港中药材标准》附录III 显微鉴别法：

https://www.cmro.gov.hk/html/gb/useful_information/hkcmms/volumes.html



鉴定要点



为药材的性状及粉末显微鉴定各选取最关键的鉴定特征，并简明扼要地作描述。

若药材已收载于《香港中药材标准》之中，会列出收载的期数以供参考



卫生署政府中药检测中心

查询热线：3188 8079

网址：www.cmro.gov.hk

本小册子内的资讯，可供发布或复制作非商业用途，但必须注明有关资讯是由卫生署政府中药检测中心提供的。除非事先得到卫生署政府中药检测中心的书面授权，否则严禁复制、改编、分发、发布或提供本小册子内的资料作商业用途。