

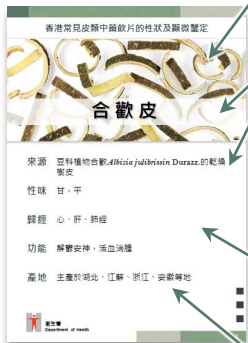
凡例

本項目以性狀與顯微鑒定雙軌技術，為皮類中藥飲片建立簡易而準確的鑒定方法，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《中醫藥條例》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

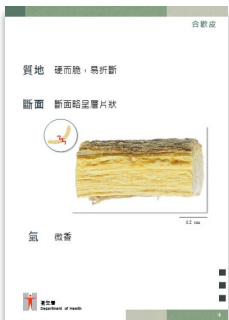
主要參考「第四次全國中藥資源普查」的調查成果



性狀鑒定特徵



包括外形、外表面、內表面、切面及斷面特徵，以及質地和氣味。其中切面指飲片加工時產生的切口，而斷面指鑒定時折斷樣品產生的斷裂面，樣品折斷的方向可參看圖片左上角的圖示。



多來源的飲片，如在性狀上沒有顯著分別，將統一描述。若藥材有不同的飲片規格，將分別描述。

更多資訊，可參考《香港中藥材標準》附錄II藥材檢定通則：

https://www.cmro.gov.hk/html/b5/useful_information/hkcmms/volumes.html

顯微鑒定特徵



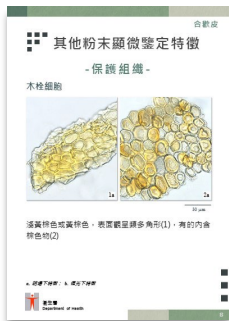
分為兩個部分，「簡易粉末顯微鑒定特徵」中列出可用簡易粉末顯微鑒定法重點觀察的特徵，而其餘特徵則列於「其他粉末顯微鑒定特徵」之中。

特徵按晶體、厚壁組織、分泌組織、保護組織及澱粉分類列出。一般皮類藥材常見的射線細胞、篩管、伴胞、篩胞及薄壁細胞，除非有重要的鑒定意義，否則會被省略。

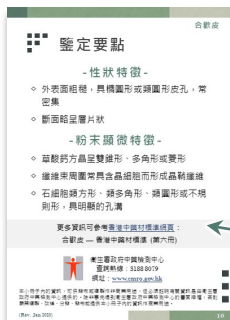
多來源或多規格的飲片，如在粉末顯微上沒有顯著分別，將統一描述。

更多資訊，可參考《香港中藥材標準》附錄III 顯微鑒別法：

https://www.cmro.gov.hk/html/b5/useful_information/hkcmms/volumes.html



鑒定要點



為藥材的性狀及粉末顯微鑒定各選取最關鍵的鑒定特徵，並簡明扼要地作描述。

若藥材已收載於《香港中藥材標準》之中，會列出收載的期數以供參考



衛生署政府中藥檢測中心
查詢熱線：3188 8079
網址：www.cmro.gov.hk

本小冊子內的資訊，可供發布或複製作非商業用途，但必須註明有關資訊是由衛生署政府中藥檢測中心提供的。除非事先得到衛生署政府中藥檢測中心的書面授權，否則嚴禁複製、改編、分發、發布或提供本小冊子內的資訊作商業用途。