

艾葉

ARTEMISIAE ARGYI FOLIUM

(正品：艾葉；混淆品：芙蓉葉)

● 正品：艾葉

【基原】

菊科Compositae植物艾*Artemisia argyi* Levl. et Vant.之乾燥葉。

【原植物形態】

多年生草本，高50~120 cm。全株密被白色茸毛。葉互生；中部葉卵狀三角形或橢圓形，長6~9 cm，寬4~8 cm；葉片羽狀或淺裂，側裂片約2對，常楔形，有白色密或疏腺點，葉背被白色或灰色密茸毛；上部葉漸小，三裂或不分裂，無柄。頭狀花序多數，排列成複總狀，長約0.3 cm，直徑0.2~0.3 cm。瘦果常幾達0.1 cm，無毛。花期7~10月。

【原藥材性狀】

皺縮，破碎，有短柄。完整展平後呈卵狀橢圓形，羽狀深裂，裂片橢圓狀披針形，邊緣有不規則粗鋸齒，上表面灰綠色或深黃綠色，有稀疏的柔毛及腺點，下表面密生灰白色絨毛。質柔軟。氣清香，味苦。

● 混淆品：芙蓉葉

【基原】

菊科Compositae植物蕪艾*Crossostephium chinense* (L.) Makino之乾燥葉。

【原植物形態】

半灌木，高10~40 cm。莖直立，多分枝，枝、葉具密生的白色細絨毛而呈灰綠色。葉互生；葉片狹匙形或狹倒卵形，長2~3 cm，寬5~8 mm，先端3~5齒裂或分裂，基部漸狹，邊緣無鋸齒，兩面密被灰白色短柔毛。頭狀花序黃綠色，盤狀，直徑4~5 mm，有梗，生於枝端葉腋，多數頭狀花序在枝端排成總狀；總苞片2~3層，花冠先端2~3齒裂，中央的花兩性，花冠先端5短裂。瘦果有5稜角，先端有撕裂狀的鱗片。花期春季。

【原藥材性狀】

密被白色細絨毛，灰白色，多完整，呈狹匙形或狹倒卵形。葉緣無鋸齒，部分葉先端3~5裂。

※註釋：名稱混淆。

●原植物圖片

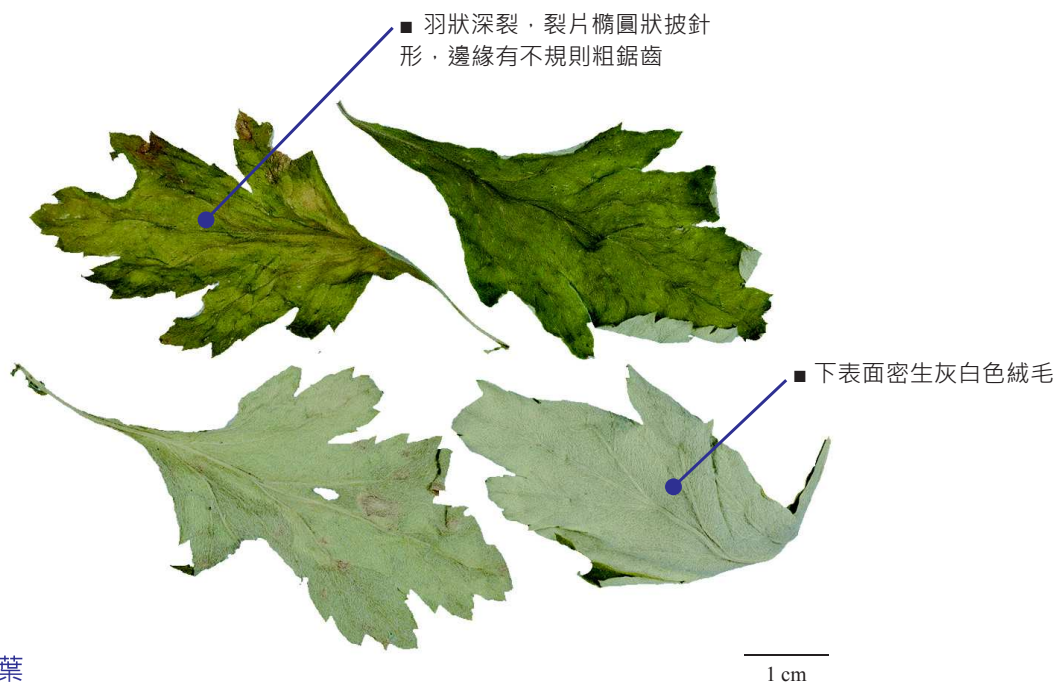


艾



蘼艾

● 藥材圖片



艾葉



芙蓉葉