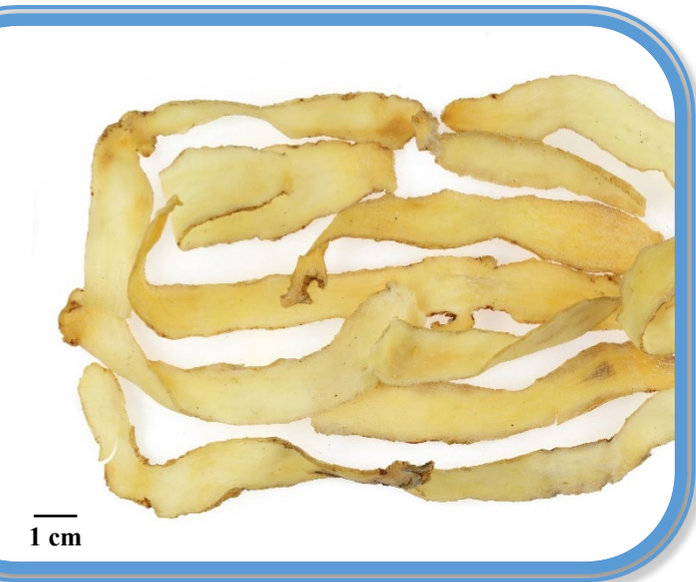


玉竹 与 黄精



来源

玉竹

为百合科植物

玉竹 *Polygonatum odoratum* (Mill.) Druce
的干燥根茎

黄精

为百合科植物

滇黄精 *Polygonatum kingianum* Coll. et Hemsl.、
黄精 *P. sibiricum* Red.或
多花黄精 *P. cyrtoneura* Hua
的干燥根茎

概述

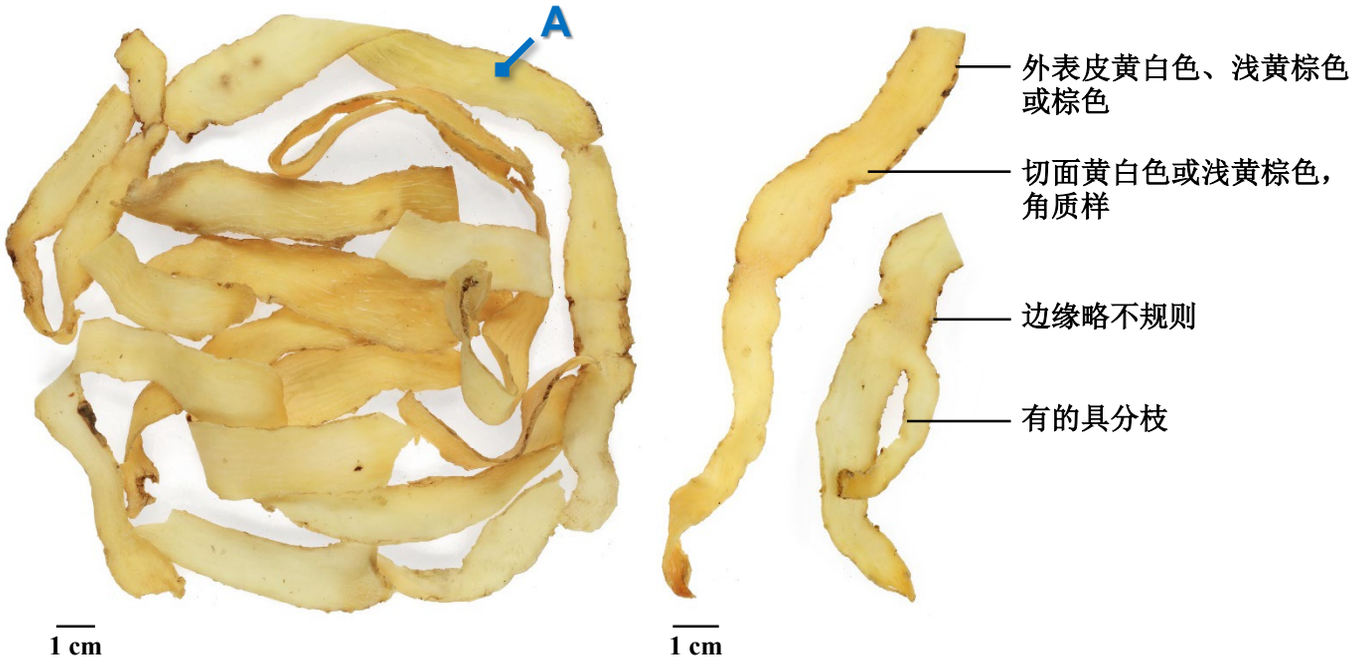
玉竹及黄精为《中国药典》(2020年版)收载的药材，而黄精同时亦收载于《中医药条例》附表2之中。两者均来自百合科黄精属的植物，《常用中药材品种整理和质量研究》指黄精属植物的根茎形态相似，但因它们主要有块状及圆柱状两种类型，历代本草把具圆柱形根茎者归类为「玉竹」，而具块状根茎者作「黄精」使用。按《中国药典》，玉竹可养阴润燥，生津止渴，而黄精可补气养阴，健脾，润肺，益肾。两者的功效不尽一致，应区别使用。

玉竹与黄精

鉴别要点

玉竹饮片之性状特征

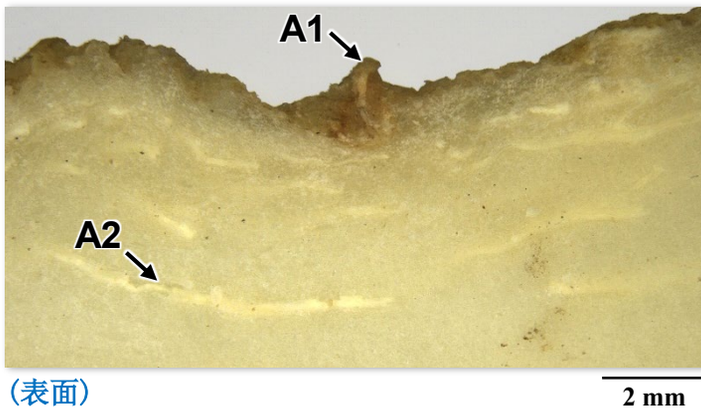
◆ 为长条形的薄片



微性状

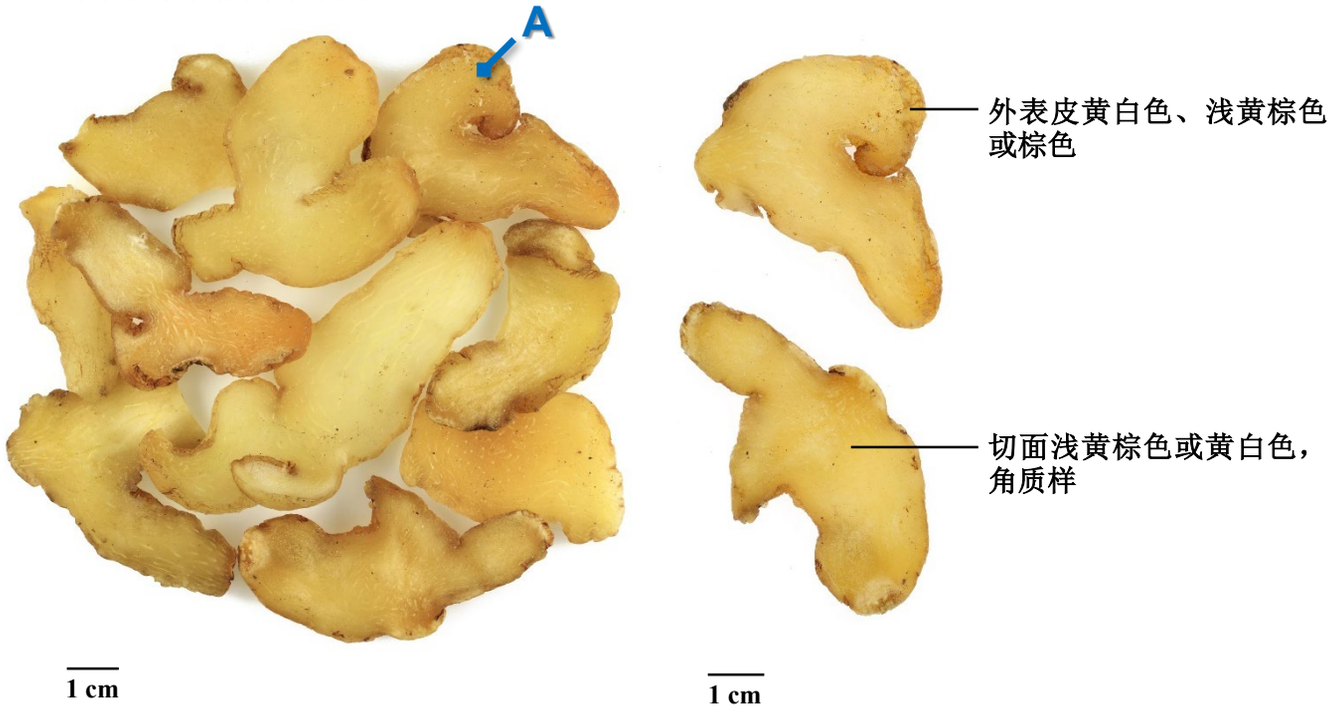
A1: 外表皮常可见明显凸起的节

A2: 切面可见维管束，多呈顺直的线状



黄精饮片之性状特征

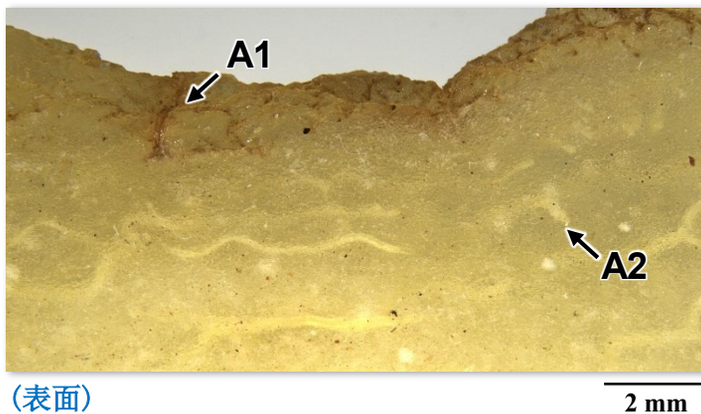
◆ 为不规则形的厚片



微性状

A1: 外表皮有时可见稍凸起的节，有的不明显

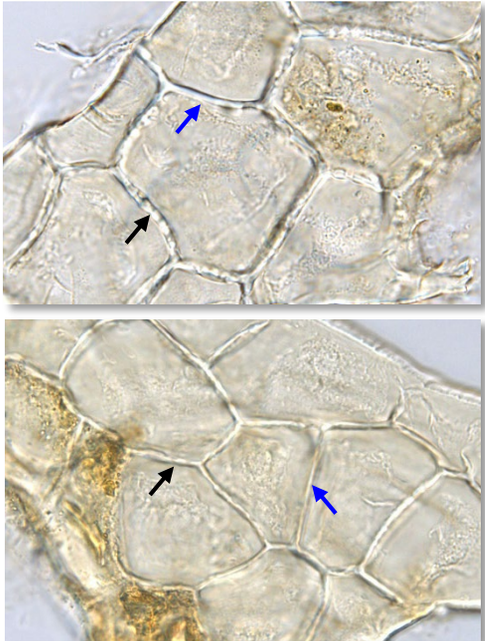
A2: 切面可见维管束，呈点状或不规则线状



玉竹与黄精



玉竹饮片与黄精饮片之粉末显微特征比较*

	玉竹饮片	黄精饮片
表皮细胞	 <p>表面观呈类多角形，垂周壁成连珠状增厚，增厚常细密而均匀</p>	 <p>表面观呈类多角形，垂周壁略成连珠状增厚(→)或平直(→)，增厚常不均匀</p>

50 μm

注：

*玉竹饮片与黄精饮片的粉末特征非常相似，仅在表皮细胞的形态稍有差异。

小结

玉竹饮片与黄精饮片的主要区别特征：

		玉竹饮片	黄精饮片
性状及微性状	外形	为长条形的薄片	为不规则形的厚片
	外表皮	常可见明显凸起的节	有时可见稍凸起的节，有的不明显
显微	表皮细胞	垂周壁成连珠状增厚	垂周壁略成连珠状增厚或平直

更多资讯可参考[香港中药材标准网页](#)：

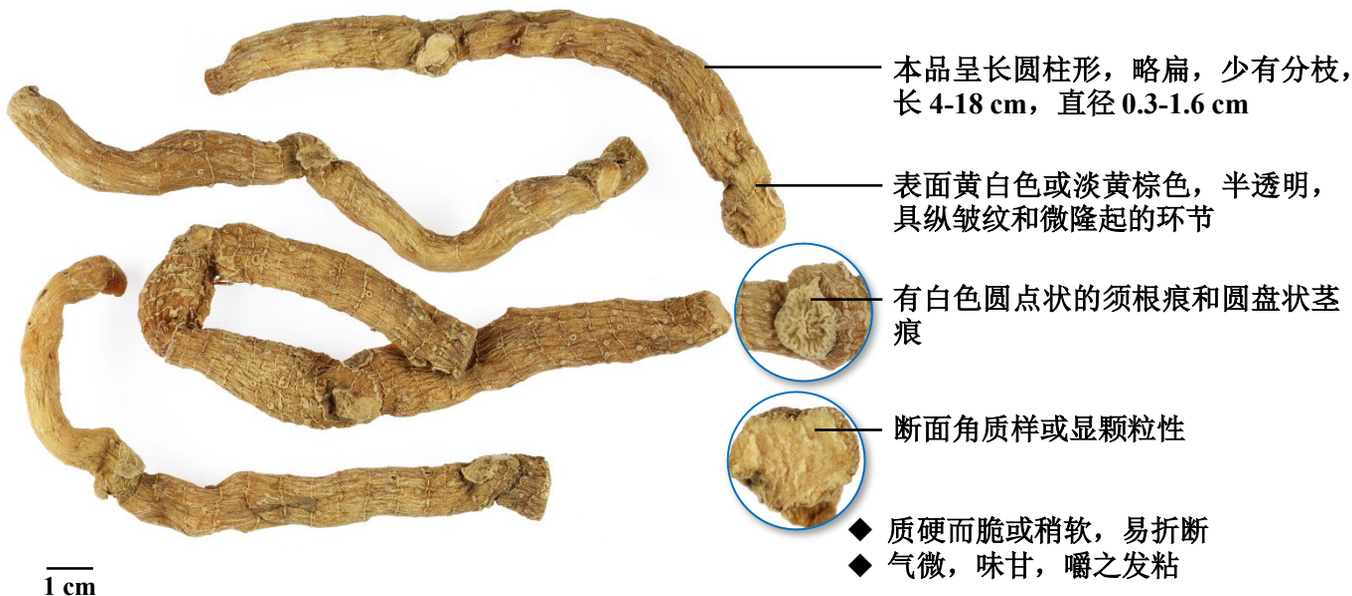


黄精—香港中药材标准(第十册)

玉竹与黄精

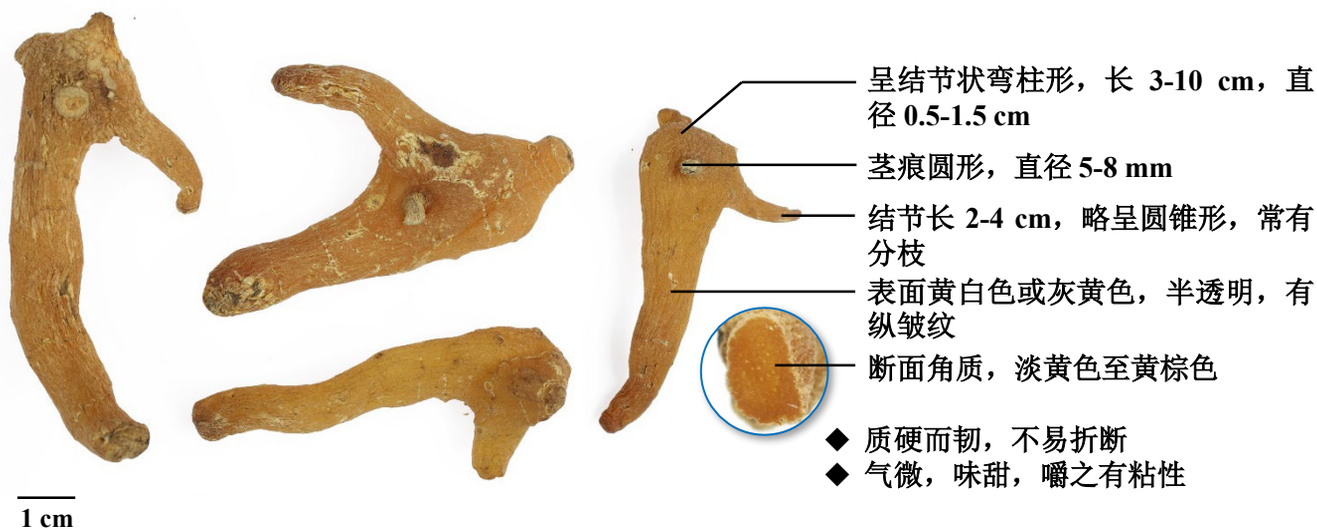
附加资料

玉竹原药材图



黄精
P. sibiricum

黄精原药材图



衛生署

衛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讯作商业用途。