

2010年中药鉴定：藻、菌、地衣类中药概述执业药师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_AD\\_c23\\_645381.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c23_645381.htm) id="song" class="chao">

(一) 藻类 藻类植物含有各种不同的色素，能进行光合作用，生活方式为自养，绝大多数是水生。藻类常含多聚糖、糖醇、糖醛酸、氨基酸、胆碱、蛋白质以及碘、钾、钙、铁等无机元素。与药用关系密切的藻类主要在褐藻门、红藻门，少数在绿藻门。药用的有海藻、昆布等。百考试题论坛 (二) 菌类 药用部位主要为菌类的菌核、子实体或子座与幼虫尸体的复合体，这类中药称为菌类中药。 本文来源:百考试题网 菌类一般不含有光合作用的色素，不能进行光合作用，营养方式为异养。中药药用以真菌门为主。真菌类中药以子囊菌纲和担子菌纲植物为最多。担子菌药用部分主要是子实体的，如马勃、灵芝等；菌核的，如猪苓、茯苓、雷丸等 (三) 地衣类 地衣是藻类和真菌共生的复合体。更多信息请访问：执业药师网校 百考试题论坛 百考试题在线考试系统 百考试题执业药师加入收藏 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)