

【作者】	何先元, 张丹, 付利娟
【单位】	重庆医科大学中医药学院, 重庆
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	34
【发表页码】	15034 - 15035
【关键字】	药用蕨类植物; 资源调查; 重庆南山
【摘要】	通过线路调查和样方调查, 发现重庆南山11种常见药用蕨类植物资源的频度和多度, 随不同的海拔高度和生态环境而表现出不同, 芒萁、狼萁和蕨等种群优势明显, 可以适度开发利用。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭