

【作者】	刘花粉, 单文荣, 孙苏卿
【单位】	河北工程大学, 河北邯郸
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	15
【发表页码】	3582
【关键字】	15 %福·多·克种衣剂; 成分; 高效液相色谱法
【摘要】	采用液相色谱外标法对15 % 福·多·克种衣剂有效成分进行了定量测定。结果表明: 福美双、多菌灵、克百威的标准偏差分别为 0 .06 、 0 .03 、 0 .04 ; 变异系数分别为0 .49% 、 1 .45 % 、 3 .64% ; 平均回收率分别为98 .90% 、 97 .80% 、 97 .22 % 。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭