

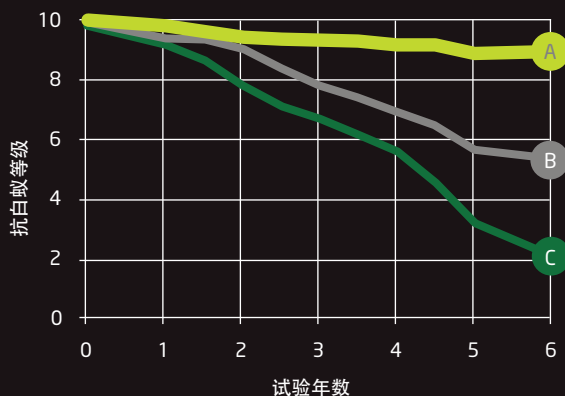
# 抗白蚁和耐腐6年野外实地试验 (泰国)

本试验由泰国环境研究中心组织进行，泰国纳瑞宣大学负责将试验木桩安置在泰国乌汶Ratcathani省的实验基地内。

试验使用的木桩为Accoya固雅木，缅甸柚木心材和泰国缅茄各20根，2010年6月安装在实验基地。经过6年后，Accoya固雅木呈现的耐腐特性显著优于泰国缅茄硬木，也远远地超越了缅甸柚木。虽然这种高品质柚木的可持续发展资源供应量越来越匮乏，柚木仍然是所有天然木材中性能最佳的材种，是用来衡量和示范Accoya固雅木卓越性能的一个基准材料。

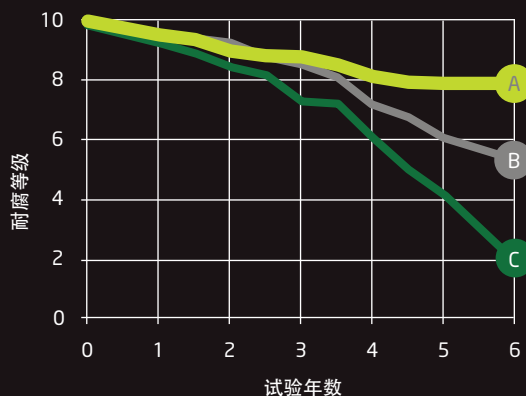


抗白蚁等级

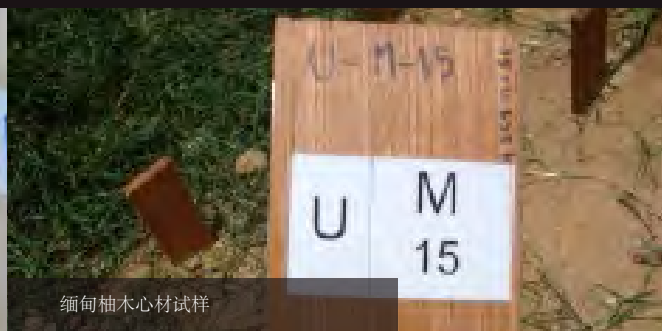
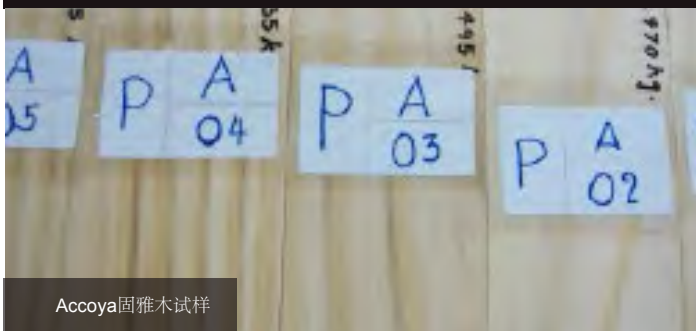


A	Accoya固雅木
B	缅甸柚木
C	泰国缅茄

耐腐等级



A	Accoya固雅木
B	缅甸柚木
C	泰国缅茄



请浏览[www.diamondwoodchina.com](http://www.diamondwoodchina.com)获得更多信息

© Accsys Technologies November 2016. Accoya®及其相关图案标识是Accsys科技集团的全资子公司 Titan Wood的注册商标，未经书面许可不得擅自使用或转载。

