

洪 枫

1970年12月出生。生物工程学科副教授。上海化学化工学会生物化工专业委员会委员，上海生物工程学会会员。主要研究成果有“真菌漆酶及过氧化物酶催化氧化二、三甲氧基苯甲醇”；“发酵优化毕赤酵母中重组漆酶的表达”；“功能性低聚木糖的开发研制”；“里氏木霉制备木聚糖酶”；“木聚糖酶提高麦草化学机械浆可漂性及漂白白度”。在国内外学术刊物和会议上已发表论文40余篇，并有10余篇被SCI、EI和ISTP收录。

关闭窗口