



复合纳米胶囊相变材料及其制备方法

文献类型: 专利

作者 孙蓉; 吴晓琳; 符显珠; 汤艳丰

发表日期 2013-07-10

专利国别 中国

专利号 201310288981.X

专利类型 发明

权利人 中国科学院深圳先进技术研究院

授权日期 2015-10-28

源URL [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/8474>]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

作者单位 2013-07-10

推荐引用方式 孙蓉,吴晓琳,符显珠,等. 复合纳米胶囊相变材料及其制备方法. 201310288981.X. 2013-07-10.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [深圳先进技术研究院](#)

浏览	下载	收藏
20	4	0

其他版本

除非特别说明，本系统中所有内容都受版权保护，并保留所有权利。