



PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法

文献类型：专利

.....

作者 胡坤; 乐毅; 乐力

发表日期 2014-12-09

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 中国科学院合肥物质科学研究院

学科主题 纳米材料与技术

公开日期 2014-12-09

申请日期 2012-04-28

专利申请号 201210132276.6

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/12826>]

专题 合肥物质科学研究院_中科院固体物理研究所

推荐引用方式 胡坤,乐毅,乐力. PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法, PVC 广告膜用碳酸钙基增强剂的制备方法. 2014-12-09.
GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[合肥物质科学研究院](#)

浏览

191

下载

46

收藏

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。