



## 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法

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** 2012-05-04

**专利申请号** 201210137299.6

**源URL** [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/12810>]

**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. 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法, 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法, 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法, 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法, 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法, 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法, 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法, 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法, 透气膜用低黄度抗菌型碳酸钙功能复合粉的制备方法. 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	下载	收藏
102	38	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。