



# 检 验 报 告

TEST REPORT



报告编号: WT212010821

第 1 页, 共 3 页

委托单位 : 深圳恩特材料科技有限公司  
 委托单位地址 : 深圳市福田区沙头街道深南西路车公庙工业区天安数码时代大厦主楼 913  
 样品名称 : 抗菌弹性墙贴  
 型号/规格/等级: 500×2800×2.5mm/卷  
 检验类别 : 送样检验  
 检验地点 : 龙珠实验基地

深圳市计量质量检测研究院  
(检验检测专用章)



批准人:

郭洪智(技术主管)

签发日期: 2021年06月18日

签名:

郭洪智



# 检 验 报 告

报告编号: WT212010821

第 2 页, 共 3 页

## 样品信息:

样品名称: 抗菌弹性墙贴  
 商标: IENTE  
 型号/规格/等级: 500×2800×2.5mm/卷  
 样品编/批号: -----  
 生产日期: -----  
 生产单位: 东莞普利希尔材料科技有限公司  
 生产单位地址: -----  
 样品数量: 1卷  
 抽样基数: -----  
 抽样地点: -----  
 抽样人员: -----  
 检前样品描述: 正常

## 客户信息:

委托单位: 深圳恩特材料科技有限公司  
 委托单位地址: 深圳市福田区沙头街道深南西路车公庙工业区天安数码时代大厦主楼913  
 委托单位电话: 4000601928  
 邮政编码: -----  
 受检单位: -----

## 检验信息:

委托日期: 2021年06月11日  
 检验类别: 送样检验  
 检验日期: 2021年06月15日 至 2021年06月17日  
 检验环境条件: (20~25)℃ (40~60)%RH  
 判定依据: GB 50325-2020民用建筑工程室内环境污染控制标准  
 检测依据: GB 50325-2020民用建筑工程室内环境污染控制标准

## 检验结论:

该样品经检验, 所检项目符合GB 50325-2020标准要求。



主检:

贺波

*贺波*

审核:

彭尚武

*彭尚武*



# 检验报告

报告编号: WT212010821

第 3 页, 共 3 页

检验项目	标准要求	实测结果	单项结论
游离甲醛释放量, mg/m <sup>3</sup>	≤0.124	0.011	符合

附注:

1. 样品由委托方本人提供, 本院不对样品的完整性、样品及其标识信息的真实性负责。
2. 产品是否符合法律法规规定, 以相关行政机关的判定为准。

以下空白

