



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0128



150002112863 (2015)国认监认字(345)号

W01627310254

检测报告

Test Report



iDruL3gh

产品名称: 上翻扶手
Name of Sample

规格型号: 700mm×100mm
Type

委托单位: 优达(中国)有限公司
Applicant

检测类别: 委托检测
Test Purpose

上海市质量监督检验技术研究院
Shanghai Institute of Quality Inspection and Technical Research
国家建筑材料及装饰装修材料质量监督检验中心
National Center of Supervision & Inspection on Building Materials and Decoration Materials Quality

国家建筑材料及装饰装修材料质量监督检验中心

检测报告

报告编号: W01627310254

共 2 页 第 1 页

样品名称	上翻扶手		检测类别	委托检测
型号规格 等级	700mm×100mm		商 标	/
	合格品			
委托单位	优达(中国)有限公司			
受检单位	优达(中国)有限公司			
标称生产单位	优达(中国)有限公司			
委托书编号	W01627310254	委托/抽样日期	2016年03月29日	
到样日期	2016年03月29日	抽样地点	/	
样品数量	1 件	受检批数量	/	
生产日期	/	批号/编号	/	
样品到样状态	完好			
检测地点	上海市闵行区江月路900号			
检测依据	JC/T 2120-2012 卫生间便器扶手			
检测日期	2016年03月29日至2016年03月31日			
检测结论	该样品本次所检项目检测结果符合上述检测依据相关规定。详见本报告检测结果汇总表。 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>			
委托单位 通讯资料	地址	福建省厦门市集美区杏南路63号		
	邮编	/	电话	13950040725
备注	本报告检测结论是根据检测依据/判定依据仅对所检项目得出的, 不代表未经检测的项目或功能符合要求。			

批准 唐敏俊
 室主任

唐敏俊

审核 陈卓樑

主检 陈伟

检测报告

报告编号: W01627310254

国家建筑材料及装饰装修材料质量监督检验中心


共 2 页 第 2 页

检测结果汇总						
序号	检测项目	技术要求	检测结果	单项判定	备注	
1	外观质量	所有在使用中人体可触及的表面不应有尖锐棱角等可能使人体产生伤害的隐患存在	通过	符合	/	
		产品应表面光洁, 不得有裂纹、划痕、凹坑、擦划伤、修饰损伤等缺陷	通过			
		涂、镀层表面光洁、色泽均匀, 不应有脱皮、气泡、露底、龟裂及烧焦等缺陷	通过			
		采用静电喷塑或烤漆工艺的产品, 漆膜附着等级应达到GB/T 9286-1998的2级	1级			
2	结构和装配质量	产品的各连接部件应结合可靠, 不应有松动现象	通过	符合	/	
3	强度性能	坐便器扶手	前端 (30±5) mm 处垂直施加1.0kN 的荷重, 保持5min 没有影响使用上的变形, 松动和破损	通过	符合	/
			前端 (30±5) mm 外侧水平向内施加 0.6kN的力, 保持 5min没有影响使用上的变形, 松动和破损	通过		
4	活动坐便器扶手操作性能	扶手在安装状态下活动轻便, 无卡阻现象	通过	符合	/	
		前端部位在90° 的状态下不会因自重落下, 在45° ~90° 的范围内扶手应缓慢下落	通过			
5	耐冲击性能	在直径约250mm的布袋中, 装满质量为25kg的干砂, 将沙袋拉至高度差为200mm的高度, 反复冲击3次后, 没有影响使用上的变形、松动、破损	通过	符合	/	
6	耐家用清洁剂性能	用中性清洁剂涂在样品表面处, 每天上、下午再相同位置涂抹一次, 连续涂抹2天后便器扶手表面不应出现裂纹、剥离、脱落、软化等缺陷产生	通过	符合	/	
(以下空白)						

注 意 事 项

- 1、 报告无“检验检测专用章”或检测单位公章无效。
- 2、 不得部分复制报告，复制报告须加盖“检验检测专用章”或检测单位公章，否则无效。
- 3、 报告无主检、审核、批准人签名无效。
- 4、 报告涂改无效。

声 明

- 1、 本质检机构保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测的数据负责，并对客户所提供的样品和技术资料保密。
 - 2、 对送样委托检测报告若有异议，应于报告收到之日起十五日内向本质检机构提出，逾期不予受理。
 - 3、 未经检测机构同意，委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
- 

上海市质量监督检验技术研究院所属单位一览表

1. 食品化妆品质量检验所(代码 SP) / 国家食品质量监督检验中心(上海) / 国家保洁产品质量监督检验中心 / 上海市食品质量监督检验站

地址: 上海市徐汇区苍梧路 381 号 邮编: 200233
电话: 021-54263342、54263362 传真: 021-54263402
E-mail: shihuas@sqi.org.cn

2. 上海时代之光照明电器检测有限公司(代码 ZM) / 国家电光源质量监督检验中心(上海) / 国家灯具质量监督检验中心 / 国家轻工业灯具质量监督检测中心 / 上海市照明产品质量监督检验站

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 2 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336162、54336173、54336181、54336227 传真: 021-54337200
E-mail: salt@sqi.org.cn、salt@saltnet.com.cn、sdzg@sqi.org.cn

3. 机电产品质量检验所(代码 JD) / 上海市机电产品质量监督检验站

地址: 上海市闸北区万荣路 918 号 邮编: 200072
电话: 021-56035307、56652534 传真: 021-56652624
E-mail: jds@sqi.org.cn

4. 轻工与化工产品质量检验所(代码 QG、HG) / 国家日用消费品质量监督检验中心 / 化学工业鞋类质量监督检验中心 / 上海市轻工产品质量监督检验站 / 上海市化工产品质量监督检验站

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 3 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336172、54336175 传真: 021-54336175
E-mail: qgs@sqi.org.cn、qinggong@sqi.org.cn

地址: 上海市徐汇区苍梧路 381 号 邮编: 200233
电话: 021-54265916 传真: 021-64850804

5. 建材家居装饰装修质量检验所(代码 JC) / 国家家具质量监督检验中心 / 国家轻工业家具质量监督检测中心 / 国家轻工业建筑五金质量监督检测中心 / 国家建筑材料及装饰装修材料质量监督检验中心 / 上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站 / 上海市室内装饰质量监督检验站

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 5 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336170、54336225 传真: 021-54336170
E-mail: jcs@sqi.com.cn、jiancai@sqi.org.cn

6. 电子电器家用电器质量检验所(代码 DZ、DQ) / 国家电器能效与安全质量监督检验中心 / 中国商业联合会交电商品质量监督检验测试中心(上海) / 上海市电子电器家用电器质量监督检验站

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 4 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336322、54336146 传真: 021-54336146
E-mail: dzs@sqi.org.cn

地址: 上海市徐汇区苍梧路 381 号 邮编: 200233
电话: 021-64850806、54263939 转 传真: 021-64850806
E-mail: dqs@sqi.org.cn

7. 计量检测所:(代码 JL)

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 5 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336348、54336326 传真: 021-62892960
E-mail: jls@sqi.org.cn

地址: 上海市徐汇区永嘉路 627 号(长度室) 邮编: 200031
电话: 021-64372100 传真: 021-64372108

8. 上海质量技术认证中心(代码 SQC)

地址: 上海市徐汇区永嘉路 627 号 邮编: 200031
电话: 021-64318322、64311651 传真: 021-64715086
E-mail: rzzx@sqi.org.cn

9. 培训中心(代码 PX)

地址: 上海市闸北区万荣路 918 号
电话: 021-56776627(主任室)、56773282 传真: 021-56773282
网址: <http://www.sqi.com.cn>、e-mail: peixun@sqi.org.cn

10. 纤维检验所(代码 XW) / 国家日用消费品质量监督检验中心 / 上海市纺织纤维质量监督检验站

地址: 上海市长乐路 1228 号 邮编: 200040
电话: 021-62489889 传真: 021-62489902
E-mail: xws@sqi.org.cn

上海市质量监督检验技术研究院