



# 检验检测报告

报告编号:MC228-230303\*

**样品名称** 奥诺浴室柜

**型号规格** 35210T-CG0 35203T-RW0

**委托单位** 科勒 (中国) 投资有限公司

**检验类别** 普通送样

上海建科检验有限公司

# 上海建科检验有限公司

## 检验检测报告

检验类别：普通送样

报告编号：MC228-230303\*

委托编号：MC22-230753

第1页共3页

委托单位	科勒（中国）投资有限公司	联系方式	021-26095818
单位地址	上海宝山区丰翔路1955号	委托日期	2023年08月14日
样品名称	奥诺浴室柜	样品编号	MC22-230753-01
生产单位	科勒（中国）投资有限公司	生产日期	2023.07
型号规格	35210T-CG0 35203T-RW0	批 号	--
样品数量	9件	代表数量	--
商 标	科勒Kohler	到样日期	2023年08月14日
样品状态	外观无异常		
判定依据	-		
检验日期	2023年08月21日~2023年08月22日	签发日期	2024年07月09日
检验地点	上海市申富路568号		
检验结论	该样品本次检验结果见检验结果汇总页。		
	检验机构（盖章）		
备注	1、委托方说明：35210T-CG0 为配套支撑脚，可搭配以下型号产品：35197T-RW0；35198T-RW0；35203T-RW0；35204T-RW0；35207T-RW0。		

批准： 张治宇

张治宇

审核： 庄源芳

庄源芳

编制： 甘春辉

甘春辉

# 上海建科检验有限公司

## 检验检测报告

检验类别：普通送样  
委托编号：MC22-230753

报告编号：MC228-230303\*  
第2页 共3页

检测结果汇总					
序号	检测项目	标准值	检测结果	检测方法	单项判定
1	支撑脚冲击测试	--	支撑脚无松动、变形等异常现象	试验方法由委托方提供, 详见说明1	--
2	浴室柜静载荷测试	--	柜体及各零部件连接无松动、连接部位无变形、裂纹、损坏现象	试验方法由委托方提供, 详见说明1	--
说 明		1、根据委托方要求, 不挂墙浴柜静荷载测试将浴室柜放在水平、刚性的试验地面, 在台面均布272kg载荷, 1h后观察柜体及各零部件连接是否有松动、连接部位是否有变形、裂纹、损坏现象; 支撑脚冲击测试将浴室柜放在水平、刚性的试验地面, 使用悬挂半径305mm、质量为4.5kg沙袋冲击支撑脚中部位位置, 试验后观察支撑脚是否有松动、变形等异常现象。 2、本报告仅作委托方内部使用, 不具有对社会的证明作用。 3、本报告代替原报告: MC228-230303。			

联系方式: 上海市申富路568号 (邮编: 201108) 021-54428584 / 54425584

JC/BG 8-060-2019

声 明: 1、以上检验结果委托单位如有异议, 请在报告收到之日起十五日内提出。  
2、未经本机构同意, 不得部分复制本报告。  
3、本机构不负责对委托方所提供样品相关信息及企业信息真实性的证实。  
4、委托单位应妥善保管报告, 承担因保管不当造成信息泄露的全部损失。  
5、送样检验结果仅对来样负责。



验有  
专用章

# 上海建科检验有限公司

## 检验检测报告

检验类别：普通送样

委托编号：MC22-230753

报告编号：MC228-230303\*

第3页共3页

报告附图



有限公司  
MC228-230303

(本报告内容结束)