



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4350



# 检验检测报告

报告编号:MC228-230312\*

样品名称 奥诺浴室柜

型号规格 35198T-RW0 35207T-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





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4350

## 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：MC22-230732

报告编号：MC228-230312\*  
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04日
样品名称	奥诺浴室柜	样品编号	MC22-230732-01
生产单位	科勒（中国）投资有限公司	生产日期	2023.07
型号规格	35198T-RW0 35207T-RW0	批 号	—
样品数量	2件	代表数量	—
商 标	kohler	到样日期	2023年08月04日
样品状态	外观无异常		
判定依据	GB 18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》、GB 24977-2010 《卫浴家具》、GB/T 35607-2017 《绿色产品评价 家具》		
检验日期	2023年08月08日~2023年09月01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	送检的样品经检验，按上述判定依据的技术指标判定为所检项目合格。  检验机构（盖章）		
备 注	1、委托方说明：35197T-RW0；35198T-RW0；35203T-RW0；35204T-RW0；35207T-RW0；型号产品为同种材料、同种工艺制造，仅外形尺寸上不同； 2、委托方声明，悬挂后面高度小于1000mm。		

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: MC22-230732

报告编号: MC228-230312\*  
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	木制部件表面漆膜附着力, 级	应不低于3	3	GB/T 4893.4-2013	合格
2	木制部件表面漆膜耐磨性, 级	应不低于3	3	GB/T 4893.8-2013	合格
3	木制部件表面漆膜抗冲击, 级	应不低于3	2	GB/T 4893.9-2013	合格
4	产品外表木质部件24h吸水厚度膨胀率, %	$\leq 10$	0	GB/T 17657-1999	合格
5	产品耐水性	试验后不应出现明显涨边、起泡、锈迹、发霉现象	试验后未出现明显涨边、起泡、锈迹、发霉现象	GB 24977-2010	合格
6	悬挂式柜(架)极限强度	试验后, 柜体及各零部件连接无松动, 连接部位应无变形、裂纹、损坏	试验后, 柜体及各零部件连接无松动, 连接部位无变形、裂纹、损坏	GB 24977-2010	合格
7	甲醛释放量, mg/L	$\leq 1.5$	0.1	GB 18584-2001	合格
8	甲醛释放量, mg/m <sup>3</sup>	$\leq 0.05$	0.022	GB/T 35607-2017	合格
9	总挥发性有机化合物 (TVOC), mg/m <sup>3</sup>	$\leq 0.3$	0.23	GB/T 35607-2017	合格
说 明	1、根据委托方要求, 第1~6项测试型号规格: 35198T-RW0样品; 第7~9项测试型号规格: 35207T-RW0样品。 2、本报告仅作参考, 不具有对社会的证明作用。 3、本报告代替原报告: MC228-230312。				



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、本机构不负责为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。

# 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: MC22-230732

报告编号: MC228-230312\*  
第 3 页 共 3 页

报告附图



(本报告内容结束)

上海建科检验有限公司