

# 欧盟标准 EN 997 坐便器本体以及带有整体存水湾的坐便器全套测试

产品名称	欧盟标准 EN 997 坐便器本体以及带有整体存水湾的坐便器全套测试
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

Test item 测试名称 :	WC Pan And WC Siutes With Integral Trap 坐便器本体以及带有整体存水湾的坐便器全套
Test info 测试内容 :	
Clause	Test Requirement
5	Functional requirements and test methods for class 1 products 等级1产品的功能要求以及测试方法
5.1	Depth of water seal 水封深度
5.2	Flushing requirements 冲洗要求
5.2.2	Wash of bowl 洗净面的冲洗性能
5.2.3	Flushing of toilet paper 卫生纸的冲洗性能
5.2.4	Flushing of fifty small plastic balls 50个小塑料球的冲洗性能
5.2.5	Over-splashing 溅水检查
5.2.6	After-flush volume 冲后回复体积
5.3	Water absorption 吸水率
5.4	Static load 静态负载试验
5.5	Leak tightness 密封性测试
5.6	Valve reliability 阀门的可靠性 (category ) (50000 cycles)
	Valve reliability 阀门的可靠性 (category ) (200000 cycles)
6	Functional requirements and test methods for class 2 products 等级2产品的功能要求以及测试方法
6.1	Inlet value 进水阀门
6.2	Backflow prevention 防逆流性
6.3	Marking of flushing cistern 冲水箱的标志
6.4	Warning pipe and overflow provision 警示管以及溢流防备

6.5	Flush volume and water trap seal tests 冲洗体积及存水湾水封测试
6.6	Flush rate 冲洗速度
6.7	Physical endurance and leakage of flushing device (valve reliability and water/leak tightness) 冲洗装置的物理耐久性以及密封性 ( 阀门的可靠性以及水的密封性)
6.8	Chemical endurance of flushing device 冲洗装置的化学耐久性
6.9	Solids discharge and after-flush volume for maximum flush 最大冲洗量的固体介质流出以及冲洗后的体
6.1	Paper discharge for reduced-flush volume 少冲洗量的卫生纸流出
6.11	Liquid contaminant dye retention 液体污染物颜色的保持性
6.12	Wash of bowl 洗净面的冲洗性能
6.13	Depth of water seal 水封深度
6.14	Static load 静态负载试验
6.15	Water absorption 吸水率
Additional	Dimension requirement 尺寸测试 Sampling requirement: 2 sets of completed samples with assembly instruction (if applicable) ) & 3 pcs of approximately 127mm(L)*127mm(W)*1~16mm(T) unglazed fragment material 样品要求：全套样品2套，并伴随安装说明书（如果适用）3片尺寸约为127mm(L)*127mm(W)*1~16mm(T)的无釉 Turnaround time: normal (Class 1: 40~65 working days); 所需时间：标准（Class 1:40~65个工作日）
Note:	Class 1: WC pans and suites designed for use with and tested using a nominal flush volume of either 4l, 5l, 6l or 9l 等级1：设计冲水量为任一4l，5l，6l或9l的坐便器体及配套装置 Class 2: WC suites designed for use with a pressure flushing valve or a flushing cistern incorporating some other flushing method as described in clause 6, using a maximum flushing volume of 6l, or a dual-flush combining a maximum flush volume of 6l and a reduced flush volume greater than two-thirds of the maximum flush volume. 等级2：设计用压力冲洗阀或冲洗水箱进行冲洗的坐便器组合，根据本标准中条款6，用最大冲水量6l以及不大于最大冲水量2/3的减少冲水量）进行测试。

Photo for reference 参考图片：