

淋浴室CE认证EN14428项目内容

产品名称	淋浴室CE认证EN14428项目内容
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务1:一次收费 服务2:包通过 服务3:价格优
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

淋浴室CE认证EN14428项目内容 二 . 撞击测试 (BS 6340 part5 cl9) : 将一个直径 37mm , 0.2KG的铁球从 1M高处下落到底盆表面处 ,不能有明显的形变及损坏。

三.负载测试(Enhanced BS 6340 part3 Cl6 & part5 clB6.3): 3.1握住把手或相似的结构部分从产品的靠墙处上提 25mm,使其能在 250N的重物负载下保持 2小时,性形变不超过 3mm或破裂。不漏水。 3.2在底盆中心负载 150KG的重物 10分钟,没有性的形变及其它缺陷 .四.门的耐久性测试:门应能达到在开关门频率 15 ± 5 循环/分情况下开关门 20000个循环,而且每次开门的范围要超过其 70%(EN14428 Cl5.5 & specific requirement).

五.底盆的容积要求:以 0.4L/S的速度将水放于底盆 5分钟,应没有水溢了底盆 (EN274-1 Cl4.6).

六.底盆排水测试:从底盆高部分灌入至少 3升水,检查水是否排入地漏出口 (因为表面压力而造成的积水是可以接受的)(specific requirement).

七.压克力板材要求:压克力板材至少为 2.7mm(EN263 Cl3.2).

八.板材的热稳定性要求:将板放入 200 ° C的烤炉中 20分钟,然后放于室温下冷却,没有起泡现象 (EN263 Cl3.6.2).

九 . 材料抗化学性及抗污渍要求 (EN14428 cl4.43) :材料在经过不同类型的化学测试后应不会有性的污渍或变质。 十.塑胶材料的防撞击(EN 14428 cl4.3.3):用于淋浴房的塑料片样板应能承受 45KG撞击物从 305mm高处下落的撞击. 十一 . 耐热水性 (EN 263 cl3.6.2) :将板浸在 60 °

C的热水中 30分钟 , 然后擦干放在空气中 30分钟 , 重复 100次 , 不变色。 十二.干湿循环测试(EN 14428 cl4.4.4):按照 cl5.4的标准,在测试板上用 85 ° C的热水浸泡 8小时 ,然后在烤箱内 50 ° C下烤 16小时,如此反复 20次,测试后没有变形或缺陷 .