

材料吸声性能与测试(混响室法)标准ASTM C 423

产品名称	材料吸声性能与测试(混响室法)标准ASTM C 423
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	服务1:包通过 服务2:包整改 服务3:一次性收费
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 or certification item 测试或认证名称: 材料吸声性能与测试(混响室法)Sound Absorption and Sound Absorption Coefficients by the Reverberation Room Method

Test or certification info 测试和认证相关内容:符合ASTM C423标准的噪声吸收系数ASTM是美国材料与试验协会,其技术标准主要用于美国,但也享有极高的国际声誉。ASTM C423是一种标准试验方法,用于对材料的吸声进行分类,其系数通过混响室进行测量。降噪系数其范围为0.00至1.00,描述了材料的平均吸声量。NRC 0.00表示该物体没有吸声,例如,非常厚的混凝土墙的吸声等级约为该等级。相反,NRC 1.00表示*大吸声量。

平均吸声系数该系数由美国材料试验学会(ASTM)从美国核管理委员会(NRC)推导而来,使用的测量范围更广。它在低频吸收方面比NRC更可靠。

Norm refer 涉及法规: NRC

Refer products 涉及产品: 吸音材料

Lead time 周期: 常规服务 regular service 8-10 工作日 working days (URGENT service, to be confirm, 加急服务待定)

Sample size 送样规格: 15个平方

Others 其他信息:

Photo for reference 涉及图片:

Sample report 样本报告 :