

金属镀层结合强度测试 QB/T 3821-1999划痕法

产品名称	金属镀层结合强度测试 QB/T 3821-1999划痕法
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

结合强度测试范围

镀层，涂层，中密度纤维板，金属复合板，表面膜，粘土，焊锡，薄膜，纸张，复合材料，刨花板，钛复合钢，漆膜，fpc材料，镀膜，激光熔覆层，中密度纤维板，双金属热轧复合卷板，低反射率涂层，风电用拉挤板，聚合物涂层，纳米双金属膜等。

结合强度测试项目

层间结合强度测试，表面结合强度测试，附着力结合强度测试，界面结合强度测试，结合强度稳定性测试，抗拉结合强度测试等。

结合强度测试标准

GB/T 3903.25-2008鞋类 整鞋试验方法 鞋跟结合强度

GB/T 8642-2002热喷涂 抗拉结合强度的测定

GB/T 12948-1991滑动轴承 双金属结合强度破坏性试验方法

GB/T 26203-2010纸和纸板 内结合强度的测定

GB/T 28786-2012真空技术 真空镀膜层结合强度测量方法 胶带粘贴法

CB/T 3794-2014压电陶瓷材料性能测试方法 电*结合强度的测试

HB 5476-1991热喷涂涂层结合强度试验方法

HB 7751-2004爆炸喷涂涂层结合强度试验方法

HG/T 5307-2018 童胶鞋饰扣件结合强度试验方法

MH/T 3027-2013 热喷涂涂层结合强度测试

QB/T 3821-1999 轻工产品金属镀层的结合强度测试方法

QC/T 558-1999 汽车发动机轴瓦双金属结合强度破坏性试验方法

QJ 479-1990 金属镀覆层结合强度试验方法