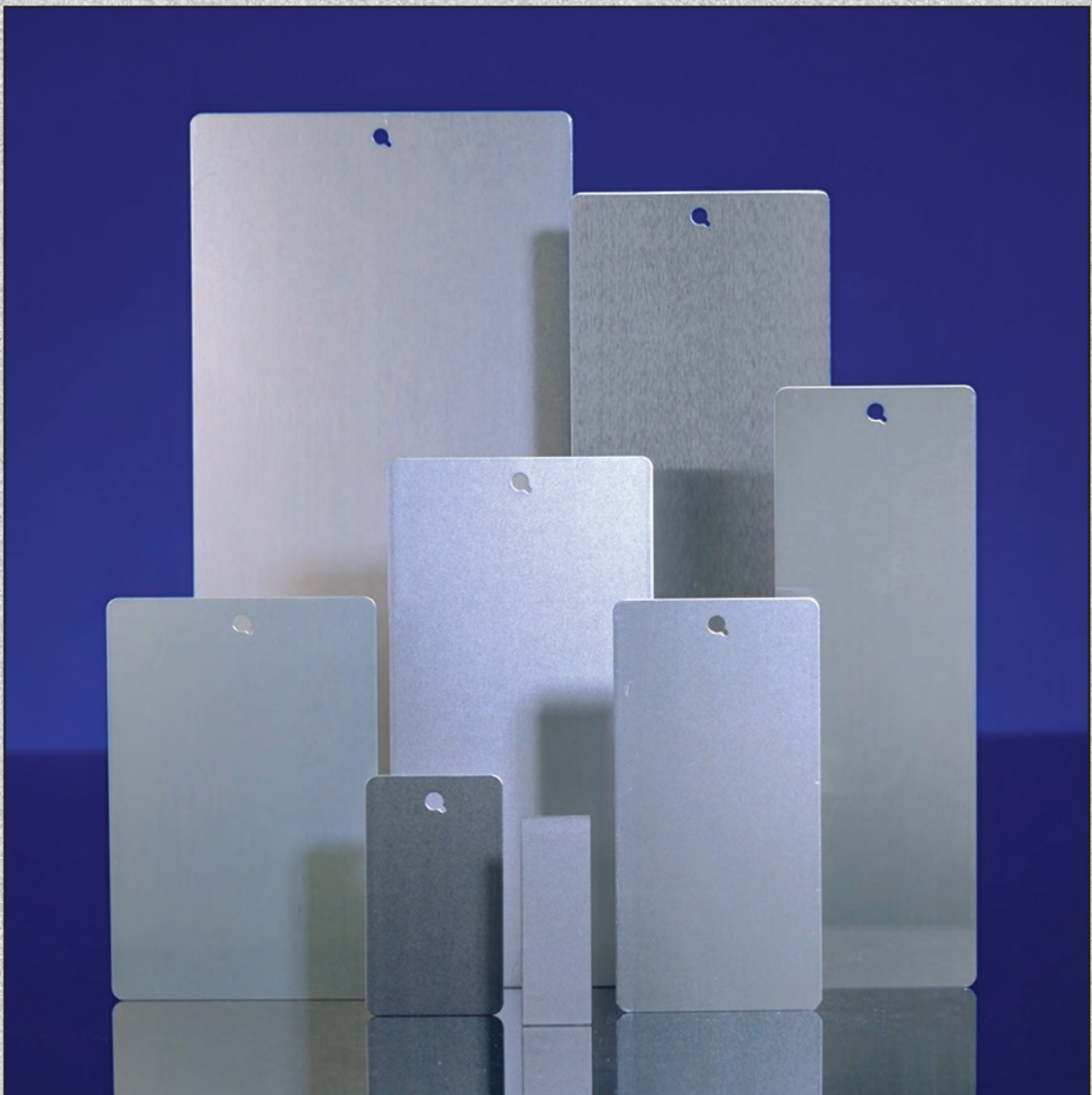


Q-PANEL

标准测试底板



Q-PANEL

标准测试底板

- 研究、开发、质量控制
- 涂料、金属镀层、粘合剂、密封胶、防锈剂



各种尺寸和型号的测试底板都可快速从仓库中直接提货。

钢和铝测试底板

Q-Lab公司的测试底板通过严格的测试，最大程度减小金属的差异。与此同时，其价格足够低，适合作为销售用样板和批次留样。

世界标准

50多年来，Q-Panel品牌的测试底板被公认为一致和均一的测试底板世界标准。每年成千上万的实验室在使用我们数以百万计的测试底板。

一致性

在最低的价格下三个因素保证一致性：

- 从特定钢铁厂批量采购金属卷材
- 在高速自动流水线上生产
- 在从原材料到成品的几个生产阶段严格检查

经济

由于大批量生产，我们的标准化的测试底板，可能比您想象的要便宜。同样重要的是，清洁，安全，标准的测试底板减少了实验室人员花在清洗和处理测试底板上的宝贵时间。

方便

Q-Panel品牌的测试底板使用非常方便，所有底板都经过预清洗，底板上有一个1/4英寸（6毫米）的孔。为了安全和操作的方便，测试底板的四角为圆角，而且边缘经过打磨处理。另外，测试底板经特殊包装，可以保存几年。我们的测试底板存货超过一百万块，95%的订单可以直接从库存中提货。

预清洗

我们在生产过程中对测试底板进行了彻底清洗，清除掉表面上可能存在的任何油渍。另外，我们尽可能确保所有测试底板上都不留下划痕和指纹。我们的自动生产线尽量减少了手工操作。此外，当必须接触未包装的测试底板时，我们训练有素的员工会戴着干净的白手套操作，并且只接触测试底板的边缘。

包装

钢板根据型号和厚度以20块到50块的数量用塑料袋进行包装。每个包装袋内都含有气相防锈剂，每一个硬纸盒中装4至10包。通过这种多层的包装，我们的钢板保存期长达10年。测试底板储存在非常干净的环境下，避免污染测试底板的表面。除了不加防锈剂，铝板的包装与钢板相似。大多数情况下，测试底板拆包后即可使用。

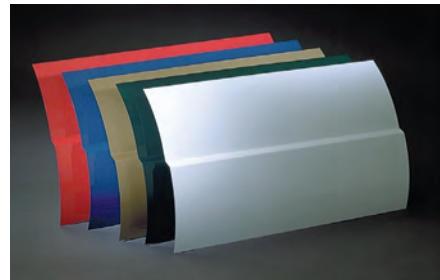
但是，对于特殊应用，在涂层前，有时可能有必要先用蒸馏水或丁酮除去底板上防锈剂的痕迹。



测试底板的储存在洁净环境下，大多数情况下拆包即可使用。

特殊测试底板

除了我们的标准底板，我们也可以提供价格单上没有型号和尺寸的底板。特殊测试底板可由不同合金及处理工艺加工而成。当需求量较多时，可降低生产成本。或当可以用我们库存的金属卷材或可以用一些比较常用的合金材料来进行生产时，特殊测试底板的价格也会降低。



不同形状、尺寸的特殊测试底板可由不同的合金材料、处理工艺加工而成。

每年，我们有几百万的测试测试底板被使用

每年都有数以千计的实验室使用数以百万计的Q-Panel品牌的钢制和铝制底板，用于色彩开发、老化暴露、盐雾实验、腐蚀测试、物理性能测试和质量控制等。



老化测试



色彩开发



腐蚀测试

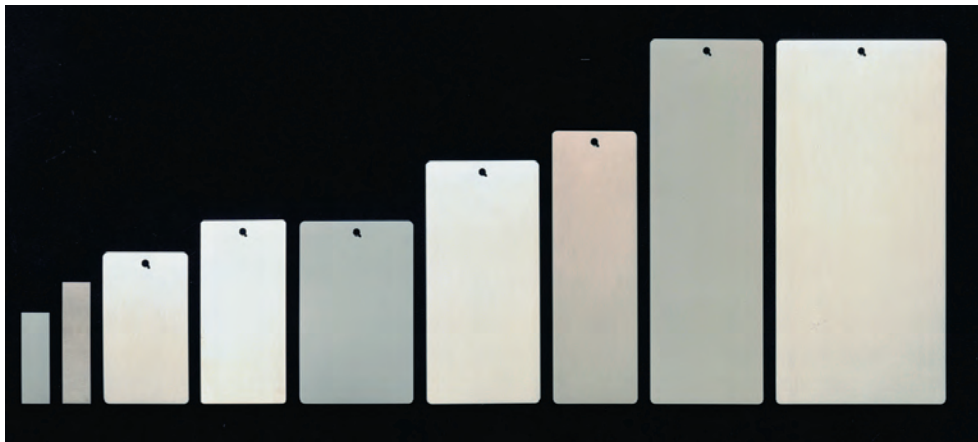


外观评估

Q-PANEL

钢制和铝制测试底板

标准测试底板是由不同尺寸和处理工艺的钢板和铝板制成。以下是我们标准测试底板主要型号的简单总结。在我们的价格清单上列出了所有的型号、规格及详细资料。



标准测试底板有不同的尺寸和处理工艺，也可根据需要生产特殊测试底板。

Q-Lab Corporation

www.q-lab.com



**Q-Lab 总部
& 仪器分部**
800 Canterbury Road
Cleveland, OH 44145
Tel. 1-440-835-8700
Fax: 1-440-835-8738

Q-Lab 欧洲公司
Express Trading Estate,
Farnworth
Bolton BL4 9TP
England
Tel. +44 (0) 1204-861616
Fax: +44 (0) 1204-861617

Q-Lab 中国代表处
上海市共和新路3388号
永鼎大厦1001室
编:200436
Tel. 86-21-5879-7970
Fax: 86-21-5879-7960