



鑫科达不锈钢实验台 - - 优良的技术，精美的外观！

性能：它具有强度高、外型美观、承重性能好，使用寿命长、环保、防潮、抗腐蚀性强、防火、等特点。

优势：使用年限达十年以上，抗腐蚀性强，高端产品、美观大方。

不锈钢实验台材质说明：

【1、】实验台柜体：柜体采用厚度为 1.0mm 以上 SUS304 或 316L 不锈钢板，经冲压、折弯制作而成，具有防锈蚀、防腐蚀，容易清洁、经久耐用、超强的承重性等特点；

【2、】实验台台面：采用 S304 不锈钢四边折弯内衬 25MM 夹板制作（实芯理化板、环氧树脂板、干思板、陶瓷板等台面，根据客户需求提供）

【3、】滑轨：引进德国技术，暗藏式钢珠滑轨（实验室基箱专用），静音三节导轨；

【4、】铰链：S304 不锈钢 175 度高质量铰链；

【5、】地脚：采用 ϕ 38mm 不锈钢地脚，配减震防滑功能橡胶，可自由调节 30-40mm 高度；

【6、】拉手：实验室：S304 不锈钢“U”拉手；

【7、】试剂架：钢玻结构，插座采用实验室专用安全产品。有防尘、防溅、防水、防酸碱等性能。材料为 PC 材料防火阻燃；多功能线槽具有导线、挡水、多功能应用、整体美观、使用安全等功能特点；可适合不同内外墙角的导线、装饰的应用；

【8、】水龙头：采用优质单口、双口或三口水龙头；材质为纯铜质；表面处理采用进口环氧树脂粉末喷涂，耐酸碱，耐腐蚀；出水嘴采用铜质和 PP 两种材质，可拆卸，加接安装起泡器，鹅颈、折角出水管可 360°旋转，有成型螺纹，可方便连接循环等特殊用水水管；阀芯采用精密陶瓷阀芯，90°旋转，开关使用寿命达 50 万次以上，静态最大耐压 35 巴；把手采用 PP 材质，符合人体工学设计，使用手感舒适、方便；

【9、】水槽：采用 S304 不锈钢材质，模具一体成型，抑菌、易清洁、耐腐蚀、耐酸碱和有机物；水槽底部厚度 7mm,四周壁厚 5mm；台下托底式或台上托面式安装，有利于台面残水自然回流，美观实用，规格由小号到大号，用户可根据实际需要选用；

【10、】下水系统：采用进口高密度 PP 材质沉水弯，耐腐蚀、耐酸碱和有机物，具的过滤、堵臭功能。

鑫科达可根据客户要求和现场尺寸定做实验台，可根据客户需求提供各种颜色的台面。