

杜肯环氧树脂台面--无缝拼接的钻石台面

产品名称	杜肯环氧树脂台面--无缝拼接的钻石台面
公司名称	广州未名雷蒙特实验室科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:杜肯 材质:环氧树脂
公司地址	人和镇太阳岛
联系电话	86-020-31238195 18988916927

产品详情

杜肯环氧树脂台面由广州未名雷蒙特公司供应，产品介绍如下：

超强的抗腐蚀性：DUCHEM杜肯重防腐环氧树脂台面对大多数腐蚀性试剂有很强的抵抗力。卓越的抗高温性：与烧至800 的坩埚接触，DUCHEM杜肯重防腐环氧树脂台面也不会出现起泡、开裂，具备其它台面难以达到的卓越抗高温性。耐用的可还原性：DUCHEM杜肯重防腐环氧树脂台面一体透芯，无毛细孔，可打磨修复，还原翻新，使用寿命长，不脱层、不膨胀、不龟裂。独创的无缝拼接：DUCHEM杜肯台面材质表里如一，独创无缝拼接技术保证实验室台面无任何接驳缝隙，难藏污垢细菌，表面平滑，容易清洁，绝对防潮。安全环保可靠：DUCHEM杜肯重防腐环氧树脂台面由天然矿物惰性材料填充，决不含石棉成份，有很强的阻燃性和绝缘性，对人体是安全的。

产品性能：1、物理性能 传统的实验室台面材料也许可以耐化学试剂，但不能胜任在极高温环境下的实验。DUCHEM杜肯环氧树脂台面板革命性地实现抗强化学试剂和抗高温的完美结合，堪称实验室钻石台面。 在各种物理性实验室及学校机关的教学实验室中，DUCHEM杜肯环氧树脂台面板的密度、抗压强度、抗弯强度、防火性、吸水率和耐高温等都能创造理想中的实验环境。注:耐高温性测试方法:参考GB/T 17657-1999 第4.18条:在实验室环境,将容量15ml的耐高温陶瓷坩埚放入(800±3) 马福炉中,恒温30min取出,立即把坩埚放在DUCHEM操作台面上,让它冷却至室温,移开坩埚后DUCHEM操作台面,在自然光线下距台面1000px处,用肉眼从任何角度观察试样表面,不会出现起泡、裂纹的痕迹.2、化学性能测试方法：1)非挥发性化学试剂测试，把大约1/2cc的化学试剂放在DUCHEM环氧树脂台面板上，并覆盖25.4mm的玻璃片以延迟试剂的挥发。2)挥发性化学试剂测试，把大约直径25mm的棉花球用化学试剂浸湿饱和，滴在DUCHEM环氧树脂台面板上，并用一阔口瓶盖住以延迟试剂的挥发。3)化学试剂持续测试16h后，测试区域先用水冲洗，再用清洁剂清洗，最后使用异丙醇清洗，然后用蒸馏水漂洗，凉干后鉴定腐蚀情况。评判标准：1)无影响：材料表面没有发生改变。2)好：细微的斑点和微小的表面损伤，损伤程度与试剂的浓度及放置的时间成正比，受损的表面具有可还原性，对材料的功能不会改变。3)失败：严重的污点，产生了环行凹坑，材料已损坏。定制加工安装1.用金刚石刀头的硬质石材切割机辅以喷水装置，按尺寸切割环氧树脂台面板。2.用金刚石刀头的修边机切出带弧形或倒角的各种边型，也可使用金刚砂刀头。3.依次用80、120、220目砂纸打磨切割边，用大量的油试擦去打磨的印记。4.用3M百洁布和矿物油或白油抛光台面，最后用干布擦净台面。5.台面要与水平相接的柜体靠紧。DUCHEM杜肯台面板自

身具有韧性，当拼接台面时，为保证接缝处平整光滑，可以施以外力调整台面板的厚度和平整度而不必担心台面板破裂。杜肯应用场合：DUCHEM杜肯环氧树脂台面广泛应用于不同类型的实验室，从生物实验室到化学实验室，从物理实验室到放射实验室，从通风柜到中央台，从边台到滴水架，杜肯环氧树脂台面都以其卓越的品质赢得各界专业精英的一致认可。

更多实验室产品请到未名雷蒙特网站 <http://www.aslab.com.cn> 了解咨询或致电 800-830-3390
公司地址：广州市白云区人和镇鹤亭西路太阳岛 欢迎前来洽谈指导