

化学实验室通风

产品名称	化学实验室通风
公司名称	山西天朗科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原万柏林区新晋祠路汇锦花园（低9-2-402室）
联系电话	18903514148

产品详情

山西天朗科技发展有限公司为您介绍实验室设备的消毒、

紫外线的消毒同紫外线的辐射强度和照射剂量呈正相关，辐射强度随距灯管的距离增加而降低，照射剂量和照射时间成正比。因此，紫外灯同被照物之间的距离和照射时间要适合。如用离地面2m的30W紫外灯可以照射9m的房间，每天照射2~3小时，化学实验室通风，期间可间隔30分钟。灯管离地面2m以外时，要延长照射时间，2.5m以上则效果较差。紫外线照射工作台面的距离不应超过1.5m，照射时间以30分钟左右为宜。

山西天朗科技发展有限公司为您介绍实验室布局规划

实验室布局规划：

1、实验室功能性房间规划

依据仪器配置及实验室房间功能划分，需要如下独立实验室及使用面积基本要求：

1.1理化室（综合实验室）

理化实验室分：无机理化室、有机理化室

占用面积不小于（30m²）/间

通风橱（1800mm*850mm*2350mm）2台/间；

不低于（1500mm*850mm*2350mm）尺寸的

设有中央台、边台、独立于生活用水的上下水管道，利于废水收集处理；

设有独立的排风管道（外排连接）。

天朗科技为您介绍实验室通风系统

实验室供排风系统是整个实验室设计和建设过程中规模大、影响广泛的系统之一。供排风系统完善与否，直接对实验室环境、实验人员的身体健康、实验设备的运行维护等方面产生重要影响。

我公司从实验室家具工程、通风系统工程、气路系统工程、净化系统工程等多方面入手，结合当前21世纪智能化实验室的发展趋势，为您提供实验室系统工程整体解决方案。

化学实验室通风由山西天朗科技发展有限公司提供。山西天朗科技发展有限公司（www.sxllkj.net）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，天朗科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：武经理。