

十堰PP通风柜定做 湖北特尔诺

产品名称	十堰PP通风柜定做 湖北特尔诺
公司名称	湖北特尔诺实验室设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区光谷三路777号创星汇 自贸金融大厦9层
联系电话	18672949069 18672949069

产品详情

湖北特尔诺实验室设备有限公司是一家从事现代化实验室设备，实验室家具柜台，教学设备及科研器材的研发，实验室通风系统工程，室内净化工程的设计，施工。

PP通风柜主要应由于对环境要求比较高的无尘室里面，因为PP材质有优良的耐酸性能，与全钢通风柜相比，优异的耐酸碱性能可以从事更高强度的酸碱实验。是全钢通风柜无法取代的。可以应用于高强度酸碱实验，净化室里面的等场所。

湖北特尔诺实验室设备有限公司是一家从事现代化实验室设备，实验室家具柜台，教学设备及科研器材的研发，实验室通风系统工程，室内净化工程的设计，施工。

PP通风柜有控制风速功能：为了防止有害气体从PP通风柜中逸出，需要一定的吸入速度。影响通风机进风速度的因素有：实验内容产生的热量以及与通风次数的关系。一般规定无毒污染物为0.25-0.38m/s，有毒或危险有害物质为0.4-0.5m/s，剧1毒或少量放1射性物质为0.5-0.6m/s，气态物质为0.5m/s，颗粒物质为1 m/s，所以排风机应具有一定的变频能力。在确定风速时，还需要降低噪音。增加管道切割面积，同时管道和排风机的功率要适合。

湖北特尔诺实验室设备有限公司是一家从事现代化实验室设备，PP通风柜定做，实验室家具柜台，教学设备及科研器材的研发，实验室通风系统工程，室内净化工程的设计，施工。

通风柜按排风方式分类：

分为上部排风式、下部排风式和上下同时排风式三类。

为保证工作区风速均匀，对于冷过程的通风柜应采用下部排风式，对于热过程的通风柜采用上部排风式，对于发热量不稳定的过程，可在上下均设排风口随柜内发热量的变化调节上下排风量的比例，从而得到均匀的风速。

十堰PP通风柜定做-湖北特尔诺(在线咨询)由湖北特尔诺实验室设备有限公司提供。“实验室设备,实验室家具柜台,实验室通风,净化工程的设计,施工”就选湖北特尔诺实验室设备有限公司(www.teernuo.com)，公司位于：湖北省武汉市江夏区海伦广场A座1203室，多年来，湖北特尔诺坚持为客户提供好的服务，联系人：袁总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。湖北特尔诺期待成为您的长期合作伙伴！