

无尘净化工程 上净净化 南平净化工程

产品名称	无尘净化工程 上净净化 南平净化工程
公司名称	厦门上净净化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市集美区海凤105号顶斌大厦1419室
联系电话	15985820168

产品详情

厦门上净净化科技有限公司主营:无尘/无菌室净化工程, 中央空调, 通风系统工程, 机电配套工程, 洁净室, 净化室, 无尘室, 无菌实验室等, 有意向者可来电详细进行咨询!

4、2、2取下高效过滤器, 南平净化工程, 安装新的过滤器; 4、2、3将密封海绵固定好, 安装好扩散板, 在周围涂密封胶; 4、2、4装好后捡漏测试, 方法为在过滤器出风面上, 匀速拖动风速仪的探头, 风速突然升高的地方则为漏风点.

厦门上净净化科技有限公司主营:无尘/无菌室净化工程, 中央空调, 通风系统工程, 机电配套工程, 空调净化工程, 洁净室, 净化室, 无尘室, 无菌实验室等, 有意向者可来电详细进行咨询!

4、9初效过滤器每隔15天清洗一次, 中效过滤器每隔一月清洗一次, 必要时可根据空气情况缩短清洗周期。4、10初效过滤器的更换期一般为三个月, 中效过滤器的更换期一般为6个月, 净化工程公司, 若未到更换期而过滤器清洗后压差达到阻力1.5倍时。

厦门上净净化科技有限公司主营:无尘/无菌室净化工程, 中央空调, 通风系统工程, 机电配套工程, 洁净室, 净化室, 无尘室, 无菌实验室等, 有意向者可来电详细进行咨询!

如遇特殊情况紫外灯照射时间可延长至30分钟。4、2易染菌的操作步骤或待处理的物料, 在操作前4小时内, 用紫外灯至少照射30分钟。4、3使用紫外灯时, 无尘净化工程, 用注意观察紫外灯是否正常, 有异常时应及时放映, 必要时进行更换。

无尘净化工程-上净净化-南平净化工程由厦门上净净化科技有限公司提供。行路致远, 砥砺前行。厦门上净净化科技有限公司 (www.xmshangjing.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴, 更矢志成为除尘设备具影响力的企业, 与您一起飞跃, 共同成功!

