

切削液过滤净化器厂 切削液过滤净化器 明君机械适应多种环境

产品名称	切削液过滤净化器厂 切削液过滤净化器 明君机械适应多种环境
公司名称	东莞市明君机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇向东二区田坑仔路53号路口
联系电话	13538612370

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市明君机械科技有限公司

切削液过滤净化器工作原理

切削液过滤净化器是工业和餐饮行业经常需要用到是设备，很多人对切削液过滤净化器的原理不是很了解，今天就由明君机械来为大家介绍一下。

切削液过滤净化器工作原理:含油废水是在重力和油水比重差的作用下，通过自然浮选分离，去除废水中的可浮油和部分微细分散的油。本产品主要由四个罐组成。厨房排水流向水箱时，不锈钢滤网框拦截并去除固体杂质(菜叶等)。)。进入第二罐后，利用油水密度差分离油水。废水沿第二罐的挡油板向下流动，进入第三罐，经净化后从物理装置中排出。人防油水过滤器不锈钢分油器第二槽内的油珠颗粒沿分油器聚集上浮，始终漂浮在不锈钢分油器第二槽内，然后自行人工清除。

明君油水分离器

3、水净化系统采用三级过滤，深层次对水进行深度除油处理，水净化后直接达到水质排放标准。

4、水净化系统中设有反冲洗装置。通过反冲洗装置及时清洗亲水疏油纤维滤材，维持滤材的使用效果和延长其使用寿命。

5、设备安装有移动脚轮，可以根据需要快速更换作业现场。

6、设备设有完善的保护装置。通过各执行原件对设备的压力、停电、超压、欠压等实施保护，能有效保证设备正常运行，防止事故发生。

压缩空气油水分离器的工作原理

当压缩空气进入油水分离器后产生流向和速度的急剧变化，再依靠惯性作用，将密度比压缩空气大的油滴和水滴分离出来。常见的为撞击式油水分离器和环形回转式油水分离器。压缩空气自入口进入油水分离器壳体后，气流先受隔板阻挡撞击折回向下，继而又回升向上，产生环形回转。这样使水滴和油滴在离心力和惯性力作用下，从空气中分离析出并沉降在壳体底部