

宜兴成霖洁净氮气柜CL718FD(718升)

产品名称	宜兴成霖洁净氮气柜CL718FD(718升)
公司名称	无锡成霖科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	材质:钢 颜色:黑色 厚度:1.0mm
公司地址	无锡市滨湖区蠡湖大道2018号
联系电话	0510-85222109 15061842035

产品详情

无锡成霖科技有限公司

(智能氮气柜、选复合式氮气柜) 减排措施绿色原辅材料采用低/无VOCs含量的原辅材料替代高VOCs含量的原辅材料。清洁生产工艺流程控制：优化工序安排，减少停机、频繁换印。供墨：采用供墨系统。印刷方式：采用油性油墨、UV油墨的平板胶印，水性油墨、UV油墨的柔印代替采用溶剂型油墨的凹印及柔印。复合：采用无溶剂复合方式代替溶剂复合。生产管理调墨：设置专用调墨间，油墨使用过程中需要二次调墨时采用移动式吸风罩。印刷：印刷及烘干排风有效收集；墨槽及供墨系统在正常生产过程中密封；减少试印及废品量。油气回收的必要性油气为加油站加油、卸油和储存过程中挥发到空气中形成的易挥发有机化合物。加油站正常作业中的油气主要产生于两个环节：一是收卸储存环节，二是加油作业环节，都会排放出与汽油体积相同的油蒸气。加油站逸散的油气，过去由于在空气污染中所占比例不高，较少引起公众重视。随着我国燃油销量不断攀升，以及治污力度加大和治污标准提升，加油站油气污染问题开始被重视。油气回收系统原理油气回收系统一共分为三个阶段：一次油气回收系统即卸油油气回收系统；二次油气回收系统即加油油气回收系统；三次油气回收系统即油气回收后端处理系统。成霖洁净氮气柜

成霖科技有限公司是一家生产各类电子防潮箱、氮气柜等电子设备的高科技企业。企业座落于无锡国家高新技术产业开发区。公司生产的CHENGLIN牌湿度控制类产品已广泛用于各行业。

公司主要于：文物部门、电子、元器件、硅片、芯片、研发机构、光伏产业、半导体、太阳能、零部件行业等。防强氧化。品牌：CHENGLIN

柜体采用1mm及1.2mm优质钢板制作，承重性能好，密封性能好。表面处理采用18道工序组成的橘纹烤漆，耐腐蚀性强。

门镶3.2mm高强度钢化玻璃。平面加压把手锁一体化设计，有防盗功能。底座配可移动带刹车脚轮方便移动及固定。

LED超高亮数码显示，温湿度传感器采用honeywell。温湿度显示，湿度可设定且具有记忆功能，断电后无需再设定。

配备氧气节约装置，当箱内湿度到达设定值时，系统会自动切断氮气供应，当超过设定值时，系统会智能打开氮气供应。相比市场其他直冲氮气机型可节约70%氮气消耗量。大程度降低使用成本。

采用多点供气系统。氮气通过30多个小孔冲入箱内，箱内氮气分布比较均匀。避免了普通单点供气而产生的死点死角现象。

通过ROHS环保的产品。避免重金属等元素污染存放的产品。

拥有智能化控制系统的氮气柜，节省能源，延长产品使用寿命。产品机芯采使得产品性能稳定。

电源：220V 50/60HZ，平均功率：8W。

用于湿度敏感类材料的存放，防潮保管，如IC\晶圆\芯片等湿度特别敏感的材料存放。

防静电机型表面处理采用先进的防静电

烤漆，静电阻值为 10^6 - 10^8 欧姆，美观大方，耐腐蚀性强，机型颜色为黑色。可选购不锈钢机型。

常规型号	防静电型号	外型尺寸 (mm)	内尺寸(mm)	控制范围	平均功率 (W)	层板数
		W*D*H				
CL98D	CL98FD	W448*D400*H688	W446*D372*H598	1%~60%	8	1
CL160D	CL160FD	W448*D450*H1010	W446*D422*H848	3		
CL240D	CL240FD	W598*D400*H1310	W596*D372*H1148			
CL320D	CL320FD	W900*D450*H1010	W898*D422*H848			
CL435D	CL435FD	W900*D600*H1010	W898*D572*H848			
CL540D	CL540FD	W598*D710*H1465	W596*D682*H1298			
CL718D	CL718FD	W598*D710*H1910	W596*D682*H1723	5		
CL870D	CL870FD	W900*D600*H1890	W898*D572*H1698			
CL1436AD	CL1436AFD	W1200*D710*H1910	W1198*D682*H1723			
CL1436BD	CL1436BFD					