

浙江舟山CHENGLIN防火安全柜CL80400

产品名称	浙江舟山CHENGLIN防火安全柜CL80400
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:黄、红、蓝 厚度:1.2mm
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

Wuxi Chenglin Technology Co., Ltd.

化学品防爆柜、防火安全柜、危险品存储柜、防火防爆柜、易燃液体防火柜、安全柜、可燃品防火柜、防火柜、易制爆柜 浙江舟山CHENGLIN防火安全柜CL80400CHENGLIN防火安全柜

技术参数

CHENGLIN安全柜是参照美国OSHA标准（美国职业安全健康管理局），符合NFPA（美国国家消防协会）第30条规定的要求用于规范存储易燃易爆液体及危险化学品。CE认证

RoHS产品环境认证，通过防火及防爆测试报告

安全柜整体为双层冷轧钢板构造，两层钢板之间间隔38mm。

采用鞍钢冷轧钢板（德标T12），内外双层均采用1.0mm，部分件采用1.2mm，双层之间进行加强，增加强度，防火性能更好。

柜身底部50mm高的防漏液槽可能的防止化学液体的外溢。

采用镀锌层板，防腐蚀，每块层板面背加强，每块可承托100-120kg的钢制安全罐。

柜体内外采用户外高光静电喷涂，无铅的树脂漆，大程度的增加抗化学品的能力。

标有三种语言的高可见度标签，耐腐蚀。

两个可带有防火装置的通风口，分别位于柜身的两侧，柜外侧配有接静电连接点，配有防静电导线一根。

黄色型号	CL80200	CL80400	CL801000	CL801200	CL803000	CL803000
红色型号	CL80201	CL80401	CL801001	CL801201	CL803001	CL803001
蓝色型号	CL80202	CL80402	CL801002	CL801202	CL803002	CL803002
加仑/Gal	2/ Gal	4/Gal	8/Gal	12/Gal	30 /Gal	45
重量(千克)	12kg	18.9 kg	26 kg	36.9kg	81kg	106
容积(加仑/升)	2/7.5	4/15	8/38	12/45	30/114	45/136
可调层板(块)	无	1	1	1	2	2
门类型	单门/手动	单门/手动	单门/手动	单门/手动	双门/手动	双门/手动
外型尺寸(高*宽*深/厘米)	33*33*33	56*43*43	64*59*60	89*59*46	112*109*46	165*109*46

【备注】产品有黄（黄指示易燃液体）、红（红色指示可燃液体）、蓝（蓝色指示腐蚀型液体）三种颜色，三种颜色的尺寸相同，储放化学品类型不同。在储存化学品的过程中，使用有色标签来识别、整理、分开各种易燃或危险液体。这样做同时又能在发生火灾时方便消防人员识别危险品。中和废水首先将脱硫废水排到混合池中，之后在将石灰和碱性化学药剂放入。通过混合池水的酸碱调和，就能去除里面的氟原子。絮凝处理做完以上两个步骤之后，还要向混合池里放入一定量的絮凝剂。这些絮凝剂可以让一些重金属沉淀形成较大的沉淀，这样容易向混合池的底部沉积。通过这个步骤就能去除脱硫废水中的悬浮物，而且更容易过滤。分离澄清当混合池里形成许多的大型颗粒并且沉积到底部的时候，我们可以对其进行分离澄清。U：SB法由荷兰Lettinga教授于1977年发明，与其他厌氧生物处理工艺一样，包括水解，酸化，产和产等。U：SB法具有不少优点，但该法一般不适用于处理含高浓度悬浮固体的废水。近年来，国内对其设计研究及工程应用增多，技术发展亦较快。U：SB的设计U：SB反应器的高度选择是否恰当，对有机物的去除率有较为重要的影响，从技术和经济两方面考虑，其高度一般在4-6m为宜。的三相分离器应满足以下条件：a)污泥和水的混合物在进入沉淀区之前，以防止气泡进入沉淀区影响固、液分离效果；保持沉淀区内的液流稳定，其表面负荷应在 $3.m3/(m^2 \cdot h)$ 以下，泥水混合物进入沉淀区前，通过入流孔道的流速不大于颗粒污泥的沉降速度，以免污泥因流速过大而被带出反应器；液体上升通过污泥时，应有利于在反应器中形成污泥层。