

天津成霖牌安全柜制造工艺

产品名称	天津成霖牌安全柜制造工艺
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 天津成霖牌安全柜制造工艺成霖牌安全柜

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	CL804502
红色型号	CL80201	CL80401	CL801001	CL801201	CL803001	CL804501
蓝色型号	CL80202	CL80402	CL801202	CL803002	CL804502	CL804502
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	45/170
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。不难理解，双极膜的主战场为：高盐废水零排放、资源回收领域、有机产品清洁生产等领域。粘胶行业--硫酸钠双极膜为了解决粘胶企业含碱废水变固体废物排放的历史重任，氢氧化钠与硫酸合成工艺开创了粘胶纤维副产元明粉的先河。目前副产硫酸钠的行业，粘胶行业处于地位。生产粘胶纤维时产生的芒硝主要有两个来源：一是稀氢氧化钠会和凝固浴中硫酸反应生产的芒硝，二是配凝固浴时用的硫酸钠与水结合产生的芒硝。目前副产物硫酸钠双极膜资源化工艺：粘胶行业是酸、碱消耗大户，所以副产物硫酸钠的资源化利用具有非常高的可行性。上世纪九十年代开始，发达国家陆续发现在固体废物焚烧过程中产生大量类物质。根据1987年调查，美国当年排放到大气中的总量中有85%来自固体废物焚烧，其中66%来自生活垃圾焚烧；日本1997年调查排放到大气中的总量中有94%来自固体废物焚烧，其中65%来自生活垃圾焚烧。为应对这一问题，各国均通过立法来遏制的排放与污染。各国均制定了的排放标准，特别是针对固体废物焚烧制定了严格的排放标准，并不断进行更严格的修订。

