

# 廊坊实验室防爆柜30加仑

产品名称	廊坊实验室防爆柜30加仑
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 廊坊实验室防爆柜30加仑实验室防爆柜

### 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。Hobignel认为高级氧化法的作用机理是通过不同途径产生HO自由基的过程。自由基HO一旦形成会诱发系列的自由基链反应，攻击水体中的各种污染物直致降解为一氧化碳、水和其他矿物盐。可以说高级氧化技术是以产生HO自由基为标志。O<sub>2</sub>/UV(紫外)、H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>/UV(紫外)、3/H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>及非均相Ti<sub>2</sub>光催化氧化等几种典型的高级氧化技术研究表明，高级氧化法的应用领域可扩展到水体中难降解的持久性有机污染物，但应加强所需新型反应器的研制，以便进一步强化废水的降解，提高其处理效率，与其它的废水处理方法相比，高级氧化法具有以下特点：产生大量非常活泼的自由基HO其氧化能力(2.8V)仅次于氟(2.87v)，它作为反应的中间产物，可诱发后面的链反应：HO无选择地直接与废水中的污染物反应将其降解为一氧化碳、水和无机盐不会产生二次污染：由于它是物理化学处理过程，很容易加以控制，以满足处理需要甚至可以降解。的污染物：既可单独使用，又可与其他处理方法相匹配，如作为生化法的前后处理，可降低处理成本。在国外，高级氧化法处理废水早已在些对经济成本不敏感的工业过程中得到了广泛的应用。国内近年来应用H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>/UV法处理造纸厂废水也取得了明显进展，用O<sub>3</sub>uV法处理废气的研究也已开。此外，高级氧化法所需的新型反应器，如的鼓泡塔反应器、旋转填料床反应器、流化床光催化反应器、撞击流反应器与高级氧化法偶合的研究也正在展开，以便进步强化废水的降解和提高其处理效率。为避免层间严重混杂，铺装滤料前，可再稍稍提高石英砂滤料的粒径值，或降低其拉径值。在国内，石英砂滤料粒径范围一般为.5--.8毫米，国外所用的石英砂滤料粒径较小，其有效拉径为.4--.45毫米。无烟煤：基本性能无烟煤滤料采用山西优质无烟煤为原料，先经精选、破碎，然后再经过两次筛分而成，具有外觀光泽好的特点，呈球状，机械强度高，抗压性能好，化学性能稳定，不含有毒物质，耐磨损，在酸性、中性、碱性水中均不溶解，另外无烟煤颗粒表面粗糙，有良好的吸附能力，孔隙率大(5%)，有较高的含污能力，因质轻，所需反冲洗强度较低，可节省大量反冲洗水量及电能。

[呼伦贝尔易燃液体防火柜90加仑](#)