

CHENGLIN氩气气瓶柜实验室专用

产品名称	CHENGLIN氩气气瓶柜实验室专用
公司名称	无锡成霖科技有限公司
价格	.00/个
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

全钢气瓶柜 CHENGLIN气瓶柜 实验室专用

柜体：采用单层冷轧钢板，经酸洗磷化处理，表面通过树脂静电喷涂，达到防酸碱及防锈之效果。
门板：采用可脱卸铰链，正面带视窗，视窗为钢化玻璃。
PASS孔：柜体侧面设有PASS孔，保证柜内气体流动。

.固定链条：内部采用固定式链条，防止气瓶倾倒。

踏板：柜体底部设有可调节踏板，方便气瓶装卸。 拉手：采用嵌入式高强度拉手。

可选择选用专用报警装置。报警装置可识别：可燃式气体（如、煤气）等。 声光报警系统：当柜内传感器检测到气体泄漏时，会自动触发红灯闪烁和报警轰鸣声，同时自动排风，风机会自动工作，将气体通过排风管排出室外，保证工作区域的人身安全。

探测器为工业级防爆专用气体探测器。

型号	重量（千克）	门类型	外尺寸（H
CLQ101	70	单门/手动	190
CLQ202	90	双门/手动	190

CLQ303	120	1900*1200*450	
CLQ101-1	60	单门/手动	180
CLQ202-2	80	1800*900*450	
CLQ303-3	110	1800*1200*450	

如

您 随着我国国民经济的快速发展，汽车产量及汽车销售量大大增加，汽车销量增加造成汽车燃油需求的增加，在运输成本中，汽车燃油费占了3%左右。降低汽车的燃油消耗，不仅是提高行业经济效益的重要方法，也是促进我国石油资源充分利用的要求。汽车节能技术的发展，不仅可以促进汽车行业经济效益的提高，还能通过低碳能源的使用，降低汽车尾气对环境的影响，改善大气环境。汽车节能技术成为当前汽车行业必须重视的问题。与生物法相比，物化法具有不受进水水质水量影响，处理工艺能承受较大的冲击负荷，出水水质相对稳定等优点。特别是对BOD5/COD比值较低(.7 ~ .2)的较难生物降解的成分有较好的处理效果(对COD去除率可达5% ~ 87%)，但物化法一个普遍的缺点就是运行费用十分昂贵。物化法处理垃圾渗滤液如果要广泛推广，就必须突破处理成本高的瓶颈，积极探究经济的处理工艺。生物法。由于生物法经济，因此生物法仍是处理垃圾渗滤液的主体工艺。