

甘肃酒泉氦气气瓶柜4瓶装

产品名称	甘肃酒泉氦气气瓶柜4瓶装
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 甘肃酒泉 氦气气瓶柜 4瓶装

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	1900
CLQ202	90	双门/手动	1900

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 MBBR工艺兼具传统流

化床和生物接触氧化法两者的优点，是一种新型的污水处理方法，依靠曝气池内的曝气和水流的提升作用使载体处于流化状态，进而形成悬浮生长的活性污泥和附着生长的生物膜，这就使得移动床生物膜使用了整个反应器空间，充分发挥附着相和悬浮相生物两者的优越性，使之扬长避短，相互补充。与以往的填料不同的是，悬浮填料能与污水频繁多次接触因而被称为移动的生物膜。MBBR工艺影响因素分析1 填料对MBBR法的影响MBBR法的技术关键在于比重接近于水、轻微搅拌下易于随水自由运动的生物填料。不同的处理工艺决定不同的成本，对于城市大型污水厂而言，多数采用传统活性污泥法。本文仅以工艺采用活性污泥法，出水到达二级排放标准，水、泥、气均正常运行的污水厂为例进行成本分析。污水厂成本组成生产成本组成：能源费用：电费、水费；材料费用：煤、油、药剂；人工费用。制造成本组成：修理费：土建、设备、自控仪表维护检修费；大修及改造费：设施、设备、仪表大修费、固定资产购置费；污泥处置费；物料消耗等其它费用。