

佛山成霖复合式氮气柜CL240FD(240升)

产品名称	佛山成霖复合式氮气柜CL240FD(240升)
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:黑色 厚度:1.0mm
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

防磁柜、磁介质防磁柜、档案防潮防磁柜、光盘柜、防磁信息安全柜、磁盘柜
佛山成霖复合式氮气柜CL240FD(240升) 成霖复合式氮气柜

成霖

防磁柜采用双层钢板抗震结构，具有良好的抗震功能（但不适用于强震源的场所如空压站，柴油机房附近）。柜门加抽屉式，锁具、铰链均为生久按锁。

防磁柜内置吸湿剂，且密封性能良好。

暗藏式门铰链设计

防磁处理，人性化设计，美观实用

双重防潮保障，防潮防静电。

防磁强度达到6000高斯（柜内磁场3-6高斯，静磁场不流动。对磁介质没有损害）。其次是合成氨行业，预计至22年淘汰落后工艺、能耗水平接近先进水平、产能巨大等，使化碳减排潜力可达到5万吨。我国石化行业低碳产业开发的途径石化行业低碳产业开发主要为：利用化碳资源，在催化剂作用下与、水、氧、氨等反应，生产、二甲醚、低碳烯烃、低碳醇、混合燃料、合成酯和羧酸、合成胺、甲酸及其衍生物、醛类等，或利用化碳转化成一氧化碳制成合成气等，可应用于新型燃料、绿色环保化工原料、基础化工原料和产品等领域。1合成混合燃料化石燃料燃烧的*终产物是化碳和水，反过来又将产物转化为燃料，形成碳资源的大循环。目前以化碳和水为原料合成混合燃料的技术已经成熟，其生产的气体燃料体积组分为化碳4.76%、一氧化碳25.17%、13.29%、.34%、2.13%，总可燃组分占6%，经碱洗涤后高达82%。由

于原料廉价易得，成本低，在热电厂有应用价值。2制合成气利用造气工艺实现化碳向一氧化碳的部分转化制合成气，在消耗化碳的同时，可产生更多的一氧化碳，。

型号	重量 (千克)	门类型	外尺寸 (H
DPC-50	28	单门/手动	50
DPC-120	65	双门/手动	110
DPC-150	80	1300*525*480	6个抽屉
DPC-180	102	1500*525*480	8个大抽屉
DPC-280	120	单门/手动	152
DPC-320	140	1800*700*500	9个大抽屉

[珠海成霖复合式氮气柜CL240FD\(240升\)](#)