

移动式LO2储罐，固定式LN2储罐，车载式LAr2储罐，菏泽花王容器

产品名称	移动式LO2储罐，固定式LN2储罐，车载式LAr2储罐，菏泽花王容器
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:5-200立方
公司地址	山东省菏泽市高新区兰州路766号
联系电话	17515406899 17515406899

产品详情

移动式LO2储罐，固定式LN2储罐，车载式LAr2储罐，菏泽花王容器车库总平面可根据需要设置车库区、管理区、服务设施、辅助设施等。

3.2.2 车库总平面的功能分区应合理，交通组织应安全、便捷、顺畅。

3.2.3 在停车需求较大的区域，移动式LO2储罐，固定式LN2储罐，车载式LAr2储罐，菏泽花王容器机动车库的总平面布局宜有利于提高停车高峰时段停车库的使用效率。

3.2.4 车库总平面的防火设计应符合现行标准《建筑设计防火规范》GB 50016和《汽车库、修车库、停车场设计防火规范》GB 50067 的规定。

3.2.5 车库总平面内，单向行驶的机动车道宽度不应小于4m，双向行驶的小型车道不应小于6m，双向行驶的中型车以上车道不应小于7m；单向行驶的非机动车道宽度不应小于1.5m，移动式LO2储罐，固定式LN2储罐，车载式LAr2储罐，菏泽花王容器双向行驶不宜小于3.5m。

3.2.6 机动车道路转弯半径应根据通行车辆种类确定。微型、移动式LO2储罐，固定式LN2储罐，车载式LAr2储罐，菏泽花王容器小型车道路转弯半径不应小于3.5m；消防车道转弯半径应满足消防车辆转弯半径要求。

3.2.7 道路转弯时，应保证良好的通视条件，弯道内侧的边坡、移动式LO2储罐，固定式LN2储罐，车载式LAr2储罐，菏泽花王容器绿化及建（构）筑物等均不应影响行车视距。

3.2.8 地下车库排风口宜设于下风向，并应做消声处理。移动式LO2储罐，固定式LN2储罐，车载式LAr2储罐，菏泽花王容器排风口不应朝向邻近建筑的可开启外窗；当排风口与人员活动场所的距离小于10m时，朝向人员活动场所的排风口底部距人员活动地坪的高度不应小于2.5m。

3.2.9 允许车辆通行的道路、广场，应满足车辆行驶和停放的要求，且面层应平整、防滑、移动式LO₂储罐，固定式LN₂储罐，车载式LAr₂储罐，菏泽花王容器耐磨。