

# 国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家 |
| 公司名称 | 菏泽花王压力容器股份有限公司                            |
| 价格   | .00/台                                     |
| 规格参数 | 品牌:菏泽花王<br>产地:山东菏泽<br>规格:按需               |
| 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

国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家货架内喷水装置应在沿通道空间的纵向上，垂直地进行交错排列。

——对于有多层的喷水系统的喷头，应对其安装有护罩，除非有水平的障碍物隔开或者有单独说明不需要防护的。

——在喷水装置与储存物上层之间，国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家少留有150mm的垂直空间。

——喷水装置喷水时，不应被水平方向上的货架给阻碍了。

——在每两个货架之间，国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家纵向和横向上的空间至少在150mm以上。

14.5.1.4 顶部喷水装置应按NFPA13要求安装，并且应有下列尽可能大的顶部空间：

—— ， ， A级液体：每个喷头9.3m。

—— B级液体：国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家每个喷头11.1m。

注：如果使用额定常温或中温的K=25可伸展喷淋设备，可使用标准反应型高温喷淋器，控制面积大于13m，高度小为3.7m。

14.5.1.5 如果在顶部喷淋设计中，国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家对于喷淋的密度有同等百分数的\*\*，那么，在表13~表24所列的顶部高度可以有适当的增加，增加量大到高度的10%。

14.5.1.6 泡沫—水喷淋系统的设计和安装应按照GB20031的规定，并符合以下要求：

——泡沫—水喷淋系统应基于设计要求的泡沫流速，国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家至少保证喷淋15min的泡沫浓度。

国内设计二氧化碳球罐的公司，国内制造二氧化碳球罐的企业，国内生产二氧化碳球罐的厂家泡沫—水喷淋系统应提供在小所需浓度下供4个喷淋器\*\*的泡沫溶液。