

国内设计双层液氯储罐的厂家，国内设计双层液氨储罐的厂家，菏泽花王容器

产品名称	国内设计双层液氯储罐的厂家，国内设计双层液氨储罐的厂家，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/台
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 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

国内设计双层液氯储罐的厂家，国内设计双层液氨储罐的厂家，菏泽花王容器窗地面积比计算条件：1) 类光气候区，其光气候系数 $K=1.0$ ，其他光气候区的窗地面积比应乘以相应的光气候系数 K ；2) 普通单层（6mm厚）清洁玻璃垂直铝窗，该窗总透射比取0.6，其他条件的窗总透射比为相应的窗结构挡光折减系数 c 乘以相应的窗玻璃透射比和污染折减系数；

国内设计双层液氯储罐的厂家，国内设计双层液氨储罐的厂家，菏泽花王容器侧窗采光口离地面高度在0.75m以下部分不计入有效采光面积；

3 侧窗采光口上部有宽度超过1m以上的外廊、阳台等外部遮挡物时，其有效采光面积可按采光口面积的70%计算；

国内设计双层液氯储罐的厂家，国内设计双层液氨储罐的厂家，菏泽花王容器顶部采光指平天窗采光，锯齿形天窗和矩形天窗可分别按平天窗的1.5倍和2倍窗地面积比进行估算。

6.2.4 办公室应进行合理的日照控制和利用，避免直射阳光引起的眩光。

国内设计双层液氯储罐的厂家，国内设计双层液氨储罐的厂家，菏泽花王容器办公室照明的照度、照度均匀度、眩光限制、光源颜色等技术指标应满足现行标准《建筑照明设计标准》GB 50034中的有关要求。

6.2.1

本条对办公室的自然采光要求作了适当提高，是基于人们对健康生理、心理环境的需求在不断提高。

国内设计双层液氯储罐的厂家，国内设计双层液氨储罐的厂家，菏泽花王容器采光系数标准按标准《建

筑采光设计标准》GB

50033-2013执行。采光系数需进行计算，表6.2.3是为了方便建筑方案设计时对天然采光进行估算用。

6.2.4 日照控制是指按不同的地域、季节和办公楼的朝向，对直射阳光进行合理遮挡。其主要方式有室外设置遮阳板、窗玻璃采用各种形式的反射、节能玻璃、国内设计双层液氯储罐的厂家，国内设计双层液氨储罐的厂家，菏泽花王容器窗内安装遮阳百叶及将可见光引进建筑物内等。