

化工设备厂家名单，化工装备厂家名单，石化设备厂家名单，石化装备厂家名单

产品名称	化工设备厂家名单，化工装备厂家名单，石化设备厂家名单，石化装备厂家名单
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

化工设备厂家名单，化工装备厂家名单，石化设备厂家名单，石化装备厂家名单抗爆控制室平面布置应符合现行国家标准《石油化工企业设计防火规范》GB 50160的有关规定，且应布置在非爆炸危险区域内，并可根据安全分析(评估)报告的结果进行调整，同时应符合下列要求： 1 抗爆控制室宜布置在工艺装置的一侧，四周不应同时布置甲、乙类装置，且布置控制室的场地不应低于相邻装置区的地坪。 2 抗爆控制室应独立设置，化工设备厂家名单，化工装备厂家名单，石化设备厂家名单，石化装备厂家名单不得与非抗爆建筑物合并建造。 3 抗爆控制室应至少在两个方向设置人员的安全出口，且不得直接面向甲、乙类工艺装置。3.0.2 按本规范进行设计的控制室，当遭受一次爆炸荷载作用，可能局部损坏时，经一般修理应能继续使用。3.0.3 抗爆控制室建筑平面宜为矩形，层数宜为一层。化工设备厂家名单，化工装备厂家名单，石化设备厂家名单，石化装备厂家名单抗爆控制室宜采用现浇钢筋混凝土结构。

3.0.1 确定抗爆控制室平面布置、建筑物抗爆炸冲击波的大小都应经过安全分析后确定。在国外，关于平面布置的标准有：《Management of Hazards Associated with Location of Process Plant Permanent Buildings》API RP752；化工设备厂家名单，化工装备厂家名单，石化设备厂家名单，石化装备厂家名单工程师协会化学工艺安全中心(CCPS)的《Guidelines for Evaluating Process Plant Buildings for External Explosions, Fires and Toxics》。在国内，现行国家标准《石油化工企业设计防火规范》GB 50160规定了防火方面的布置要求，对抗爆方面还没有专门的规定。化工设备厂家名单，化工装备厂家名单，石化设备厂家名单，石化装备厂家名单工艺装置火灾危险性分类详见现行国家标准《石油化工企业设计防火规范》GB 50160。场地高于相邻装置可防止可燃气体在控制室周围聚集。