

# 徐州安全预评价验收评价现状评价要求

产品名称	徐州安全预评价验收评价现状评价要求
公司名称	安徽华显安全技术咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	安徽省亳州市谯城区华佗大道时代环球医药港3栋12号
联系电话	13335674499 13335674499

## 产品详情

平台、走台、坑池边和升降口有跌落危险处，必须设栏杆或盖板。需登高检查和维修的设备处宜设钢斜梯；当采用钢直梯时，钢直梯3m以上部分应设护笼。

紧急开关必须有足够的数量，应在所有控制点和给料点都能迅速而无危险地触及。紧急开关的形状应有别于一般开关，其颜色应为红色或有鲜明的红色标记。

企业内道路的布置，应符合下列要求：（1）应满足生产、运输、安装、检修、消防安全和施工的要求；（2）应有利于功能分区和街区的划分；（3）道路的走向宜与区内主要建筑物、构筑物轴线平行或垂直，并应呈环形布置；（4）应与竖向设计相协调，应有利于场地及道路的雨水排除；（5）与厂外道路应连接方便、短捷；（6）洁净厂房周围宜设置环形消防车道，环形消防车道可利用交通道路设置，有困难时，可沿厂房的两个长边设置消防车道；（7）液化烃、可燃液体、可燃气体的罐区内，任何储罐中心至消防车道的距离应符合现行国家标准《石油化工企业设计防火规范》GB50160的有关规定。（8）施工道路应与性道路相结合。

向大气排放有害物质的工业企业应布置在当地夏季小频率风向的被保护对象的上风侧。

应优先采用先进的生产工艺、技术和原材料，工艺流程的设计宜使操作人员远离热源，同时根据其具体条件采取必要的隔热、通风、降温等措施，消除高温职业危害

应建立覆盖全员的应急响应程序，编制《危险化学品事故应急救援预案》，并定期进行演练；每次演习后，记录、评估、总结，对演练中出现的问题及时调整，持续改进。

a) 泄爆装置。在爆炸压力尚未达到除尘器和风管的抗爆强度之前，采用泄爆装置排出爆炸产物，使除：尘器及风管不致被破坏。

设计、选用和配置信号与显示器，应适应人的感觉特性并满足以下要求：信号和显示器应在安全、清晰、迅速的原则下，根据工艺流程、重要程度和使用频繁程度、配置在人员易看到和易听到的范围内；信号和显示器应清晰易辨、准确无误并应消除眩光、频闪效应，与操作者的距离、角度应适宜；生产设备上易发生故障或危险性较大的区域，应配置声、光或声、光组合的报警装置

压力表应指示灵敏、刻度清晰、铅封完整，表盘上应有高工作压力警示线，并在检验周期内使用。

防护栏杆的高度宜为1050mm，在离地高度小于20m的平台通道及作业场所的防护栏杆高度不得低于1000mm。

8.2.2本规范第8.2.1条未规定的建筑或场所和符合本规范第8.2.1条规定的下列建筑或场所，可不设置室内消火栓系统，但宜设置消防软管卷盘或轻便消防水龙：1耐火等级为一、二级且可燃物较少的单、多层丁、戊类厂房（仓库）；

配电装置的布置和导体、电器、架构的选择，应满足在当地环境条件下正常运行、安装维修、短路和过电压状态的要求

c) 隔爆装置。在风管上设置隔爆装置，将火焰及爆炸波阻断在一定的范围内。

变电所低配均设电容补偿柜，自动投切，使得补偿后的全厂功率因素达到0.9以上

配电室应采取防小动物进入室内的措施

前款规定以外的其他建设工程，建设单位申请领取施工许可证或者申请批准开工报告时应当提供满足施工需要的消防设计图纸及技术资料。

低压配电电压应采用220/380V。带电导体系统的型式宜采用单相二线制、两相三线制、三相三线制和三相四线制。

配电所电气设备间的照明照度应符合标准规定。

生产经营单位的特种作业人员必须按照国家有关规定经专门的安全作业培训，取得相应资格，方可上岗作业。特种作业人员的范围由国务院应急管理部门会同国务院有关部门确定。

喷漆房所在建筑物应按GBJ 140的规定配置灭火器材。

库房储存物品应分类、分堆、限额存放。每个堆垛的面积不应大于150m<sup>2</sup>。库房内主通道的宽度不应小于2m。

用电产品的电气线路须具有足够的绝缘强度、机械强度和导电能力并应定期检查

不准许携带火种进入喷漆车间和液体涂料仓库。

配电设备的布置必须遵循安全、可靠、适用和经济等原则，并应便于安装、操作、搬运、检修、试验和监测

物品入库前应有专人负责检查，确认无火种等隐患后，方准入库。

带电部分应全部用绝缘层覆盖，其绝缘层应能长期承受在运行中遇到的机械、化学、电气及热的各种不利影响。

生产设备易发生危险的部位必须有安全标志。安全标志的图形、符号、文字、颜色等均必须符合（GB/T2893.5-2020）等标准规定。

危险化学品储存单位从业人员应看懂化学品安全技术说明书并掌握风险防范措施，了解危险化学品包装的相关知识，掌握岗位操作技能；企业应开展有关事故报告、调查和分析，危险化学品操作安全要求，个人防护设备使用，泄漏预防控制等方面的培训。

仓储场所应划线标明库房的墙距、垛距、主要通道、货物固定位置等，并按本标准要求设置必要的防火安全标志。

在易发生事故和人员不易观察到的地方、场所和装置，应设置声、光或声光结合的事故报警信号。

生产设备及其零部件的安全使用期限，应小于其材料在使用条件下的老化或疲劳期限。

厂区的通道宽度，应符合下列要求：（1）应符合通道两侧建筑物、构筑物及露天设施对防火、安全与卫生间距的要求；（2）应符合铁路、道路与带式输送机通廊等工业运输线路的布置要求；（3）应符合各种工程管线的布置要求；（4）应符合绿化布置的要求；（5）应符合施工、安装与检修的要求；（6）应符合竖向设计的要求；（7）应符合预留发展用地的要求。

生产经营单位应当具备的安全生产条件所必需的资金投入，由生产经营单位的决策机构、主要负责人或者个人经营的投资人予以保证，并对由于安全生产所必需的资金投入不足导致的后果承担责任。