

附件 5

重大危险源企业设备指标信息调查表

重大危险源名称/区域名称*	重大危险源/区域编号*	设备名称编号*	设备类别*	设备描述*	设备内介质*	介质形态*	罐液位最高值(M)*	罐容积*	罐容积计量单位*	罐类型*	罐压力类型*	罐设计压力(MPa)	罐最高工作压力(MPa)	罐温度类型*	罐设计温度下限()	罐设计温度上限()	建造日期*	投用日期*	最近检修日期*
...																			

填表说明：

1、每行填写某重大危险源中 1 个设备。如有多个设备，则分多行填写。

2、如果重大危险源是库区，则对应的设备为库区内各个可燃气体报警器或有毒气体报警器或温度。

“重大危险源名称/区域名称”项选择对应的重大危险源名称。

“重大危险源/区域编号”根据前面“重大危险源名称/区域名称”选择，填写不能为空。

“设备名称编号”项填罐区、库区的名称及设备编号。编号不得重复。

“设备类别”项下拉选择“罐”、“仓库”。

“设备编码”项无需填写。添加行，列进行下拉完成公式。

“设备描述”项填写罐区、库区描述。

“设备内介质”项，如果该行填写的设备是储罐，则按照储罐内介质如实填写。

“介质形态”，根据设备内介质形态进行选择，液态或气态。

“罐液位最高值 (M)”项填写设备高度单位（米）。

“罐容积”项填写罐容积。

“罐容积计量单位”填写罐容积相应计量单位。

“罐类型”项下拉选择“卧罐”、“球罐”、“内浮顶罐”、“外浮顶罐”、“固顶罐”、“储槽”。

“罐压力类型”项下拉选择“常压罐”、“压力罐”。

“罐设计压力(MPa)”项下填写对应压力类型的设计压力。压力罐必须填写（单位统一用 MPa）。

“罐最高工作压力(MPa)”项下填写对应罐最高工作压力。压力罐必须填写（单位统一用 MPa）。

“罐温度类型”项下拉选择“低温罐”、“常温罐”。

“罐设计温度低限（℃）”项下填写对应罐设计温度低限。低温罐必须填写（单位统一用℃）。