


序号	设备编号	图位号	设备用途	操作参数	设备名称	型 号	技 术 规 格	单 位	数量	安装地点	施工图审查合格前， 本图不得用于施工			
											会 签CONFIRMATION			
1	A0102IN01I401	AT-0101	氨气气体报警	高/高高报警: 25/50ppm	氨气气体浓度报警器	ZDH-2100	检测气体: 氨气, 电化学式, 量程: 0~200ppm,  输出: 4~20mA, 三线制, 防爆等级: ExdIICT6GB ,  带现场声光报警器	台	1	氨气储存间	建筑专业 ARCH.			
											结构专业 STRUCT.			
											给排水专业 WATER S&D			
2	A0102IN01I402	AT-0102	乙炔气体报警	高/高高报警: 25%/50%LEL	乙炔气体浓度报警器	ZDH-2102	检测气体: 乙炔, 催化燃烧式, 量程: 0~100%LEL,  输出: 4~20mA, 三线制, 防爆等级: ExdIICT6GB ,  带现场声光报警器	台	1	乙炔储存间	暖通专业 HVAC			
											给排水专业 ELEC.			
3	A0102IN01I403	AT-0103	丙酮气体报警	高/高高报警: 25%/50%LEL	丙酮气体浓度报警器	ZDH-2102	检测气体: 丙酮, 催化燃烧式, 量程: 0~100%LEL,  输出: 4~20mA, 三线制, 防爆等级: ExdIICT6GB ,  带现场声光报警器	台	1	丙酮储存间	<div><p>北京中元 工程设计顾问有限公司</p><p>BEIJING ZHONGYUAN ENGINEERING DESIGN &amp; CONSULTANTS CO.,LTD.</p><p>建筑工程甲级 A111011603 城市规划乙级 082093</p></div>			
4	A0102IN01I404~408	AT-0104~0108	苯气体浓度报警	高/高高报警: 25%/50%LEL	苯气体浓度报警器	ZDH-2102	检测气体: 苯, 催化燃烧式, 量程: 0~100%LEL,  输出: 4~20mA, 三线制, 防爆等级: ExdIICT6GB ,  带现场声光报警器	台	5	油漆储存间	工程编号: 181437-JS-YS01 PROJECT NO.			
											工程名称: PROJECT NAME 船舶及海洋工程用高性能特材装备制造厂房项目			
5	A0102IN01I409~410	AT-0109~0110	柴油气体浓度报警	高/高高报警: 25%/50%LEL	柴油气体浓度报警器	ZDH-2102	检测气体: 柴油气体, 催化燃烧式, 量程: 0~100%LEL,  输出: 4~20mA, 三线制, 防爆等级: ExdIICT6GB ,  带现场声光报警器	台	2	油库储存间	子项名称: SUBPROJECT NAME 甲类仓库			
											项目负责人 PROJECT CHIEF	周雷	周雷	
											审 定 人 APPROVED BY	丁晓莉	丁晓莉	
6	A0102IN01I411~414	AT-0111~0114	氧气浓度报警	上限/下限: 23%/19.5%	氧气浓度报警器	ZDH-2100	检测气体: 氧气, 量程: 0~25%VOL, 输出: 4~20mA, 三线制,  电化学式, 防爆等级: ExdIICT6GB , 防护等级: IP65,  带现场声光报警器, 高报警: 23%VOL, 低报警: 19.5%VOL	台	4	氧气/氮气/氩气/  二氧化碳储存间	审 核 人 CHECKED BY	丁晓莉	丁晓莉	
											专业负责人 DIVISION CHIEF	刘钊	刘钊	
											校 对 人 PROOFED BY	刘钊	刘钊	
											设 计 人 DESIGNED BY	孙彤	孙彤	
7	A0102IN01I415	AISA-0101	报警控制器		气体检测报警控制器	HL-2000	8通道, 三线制, 电源: 220VAC, 壁挂式, LCD显示  氨气通道 量程: 0~200ppm , 高报警: 25ppm , 高高报警: 50ppm ,  苯通道 量程: 0~100%LEL , 高报警: 25%LEL , 高高报警: 50%LEL ,  氧气通道 量程: 0~25%VOL , 高报警: 23%VOL , 低报警: 19.5%VOL	台	1	就地	制 图 人 DRAWN BY	孙彤	孙彤	
											图 名: DRAWING TITLE 仪表数据表			
											图 别: 仪表专业施工图 STATUS			
											图 号: 仪施-04 DRAWING NO.			
											比 例: 1:100 SCALE			
											出图日期: 2018. 8 DATE			
											版本号: A EDITION			
											版本记录 REVISION	日 期 DATE	备 注 DESCRIPTION	

工程设计出图章(3)

甲级证书编号: A111011603

北京中元工程设计顾问有限公司

工程设计出图章(3)

甲级证书编号: A111011603

北京中元工程设计顾问有限公司