



航天工程  
CETEC

航天长征化学工程  
股份有限公司

图号	0764-06700-05036-10	
版次	第 1 张	0
		共 12 张

工程名称                      河南骏化发展股份有限公司

                                         合成氨厂消防站改造项目

主项名称                      消防泵站（6700）

设计阶段                      详细工程设计

专业名称                      自              控

图纸名称                      电缆表

设计（签字）                      \_\_\_\_\_

校核（签字）                      \_\_\_\_\_

审核（签字）                      \_\_\_\_\_

审定（签字）                      \_\_\_\_\_

日                      期                      \_\_\_\_\_

本文件中图样、文字和数据未经  
书面许可，不得以任何方式复制或  
扩散至第三方。

航天长征化学工程股份有限公司				电 缆 表								图 号	0764-06700-05036-10	版 次	
												主项(号)	消防泵站（6700）		0
												设计阶段	详细工程设计	第 2 张 共 12 张	
序 号	主电缆							保护管/桥架		挠性管		信号描述			
	电缆号	型号	规格	长度(m)	起 点	终 点	规格	长度(m)	型 号	规 格					
					端子号										
1	670PT0001ASC	ZR-DJYJVP	1×2×1.5	50	670PT-0001A	670PT-0001A	+	50×50	5	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	低区消防管网总管压力			
					670PT-0001A		-								
2	670PT0001BSC	ZR-DJYJVP	1×2×1.5	80	670PT-0001B	670PT-0001B	+	50×50	5	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	低区消防管网总管压力			
					670PT-0001B		-								
3	670PT0002ASC	ZR-DJYJVP	1×2×1.5	100	670PT-0002A	670PT-0002A	+	50×50	5	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	高区消防管网总管压力			
					670PT-0002A		-								
4	670PT0002BSC	ZR-DJYJVP	1×2×1.5	120	670PT-0002B	670PT-0002B	+	50×50	5	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	高区消防管网总管压力			
					670PT-0002B		-								
5															
6	670LT0001ASC	ZR-DJYJVP	1×2×1.5	80	670LT-0001A	670LT-0001A	+	50×50	25	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	消防水池液位			
					670LT-0001A		-								
7	670LT0001BSC	ZR-DJYJVP	1×2×1.5	100	670LT-0001B	670LT-0001B	+	50×50	25	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	消防水池液位			
					670LT-0001B		-								
8	670LT0002SC	ZR-DJYJVP	1×2×1.5	120	670LT-0002	670LT-0002	+	50×50	10	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	泵房集水坑液位			
					670LT-0002		-								
9															
10	670PSHH0001SC	ZR-KYJVP	2×1.5	30	670PSHH-0001	670PSHH-0001	+	50×50	10	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	低区消防管网总管压力高高联锁			
					670PSHH-0001		-								
11	670PSL0001SC	ZR-KYJVP	2×1.5	30	670PSL-0001	670PSL-0001	+	50×50	10	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	低区消防管网总管压力低联锁			
					670PSL-0001		-								
12	670PSLL0001SC	ZR-KYJVP	2×1.5	30	670PSLL-0001	670PSLL-0001	+	50×50	10	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	低区消防管网总管压力低低联锁			
					670PSLL-0001		-								
13															
14	670PSHH0002SC	ZR-KYJVP	2×1.5	30	670PSHH-0002	670PSHH-0002	+	50×50	10	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	低区消防管网总管压力高高联锁			
					670PSHH-0002		-								
15	670PSL0002SC	ZR-KYJVP	2×1.5	30	670PSL-0002	670PSL-0002	+	50×50	10	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	低区消防管网总管压力低联锁			
					670PSL-0002		-								
16	670PSLL0002SC	ZR-KYJVP	2×1.5	30	670PSLL-0002	670PSLL-0002	+	50×50	10	L=700mm	1/2"NPT(M)-G1/2"(M)	低区消防管网总管压力低低联锁			
					670PSLL-0002		-								
17															
18															

航天长征化学工程股份有限公司					电 缆 表							图 号	0764-06700-05036-10	版 次							
												主项(号)	消防泵站（6700）		0						
												设计阶段	详细工程设计	第 3 张 共 12 张							
序 号	主电缆							保护管/桥架		挠性管		信号描述									
	电缆号	型号	规格	长度(m)	起 点	终 点	规格	长度(m)	型号	规格											
					端子号																
1	670MV0001ACC-1	ZR-KYJVP	7×1.5	50		670MV-0001A	7	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)										
					670MV0001A-STR-O		8					P-6701A进口切断阀打开指令									
					670MV0001A-STR-C		9					P-6701A进口切断阀关闭指令									
					670MV0001A-STP		10					P-6701A进口切断阀停止指令									
	670MV0001ACC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	50	670MV0001A-AUT	4	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	P-6701A进口切断阀远控允许										
					670MV0001A-AUT	5					P-6701A进口切断阀阀开指示										
					670MV0001A-STU-O	12					P-6701A进口切断阀阀关指示										
					670MV0001A-STU-O	13					P-6701A进口切断阀中位指示										
					670MV0001A-STU-C	15					P-6701A进口切断阀故障指示										
					670MV0001A-STU-C	16															
					670MV0001A-STU-M	18															
					670MV0001A-STU-M	19															
					670MV0001A-FLT	27															
					670MV0001A-FLT	28															
					2	670MV0001BCC-1					ZR-KYJVP	7×1.5	60		670MV-0001B	7	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	
														670MV0001B-STR-O		8					P-6701B进口切断阀打开指令
670MV0001B-STR-C	9	P-6701B进口切断阀关闭指令																			
670MV0001B-STP	10	P-6701B进口切断阀停止指令																			
670MV0001BCC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	60	670MV0001B-AUT		4	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	P-6701B进口切断阀远控允许										
				670MV0001B-AUT		5					P-6701B进口切断阀阀开指示										
				670MV0001B-STU-O		12					P-6701B进口切断阀阀关指示										
				670MV0001B-STU-O		13					P-6701B进口切断阀中位指示										
				670MV0001B-STU-C		15					P-6701B进口切断阀故障指示										
				670MV0001B-STU-C		16															
				670MV0001B-STU-M		18															
				670MV0001B-STU-M		19															
				670MV0001B-FLT		27															
				670MV0001B-FLT		28															

航天长征化学工程股份有限公司				电 缆 表							图 号	0764-06700-05036-10	版 次	
											主项(号)	消防泵站（6700）		0
											设计阶段	详细工程设计	第 4 张 共 12 张	
序 号	主电缆						保护管/桥架		挠性管		信号描述			
	电缆号	型号	规格	长度(m)	起 点	终 点	规格	长度(m)	型号	规格				
					端子号									
1	670MV0002ACC-1	ZR-KYJVP	7×1.5	50		670MV-0002A	7	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)			
					670MV0002A-STR-O		8					P-6702A出口切断阀打开指令		
					670MV0002A-STR-C		9					P-6702A出口切断阀关闭指令		
					670MV0002A-STP		10					P-6702A出口切断阀停止指令		
	670MV0002ACC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	50	670MV0002A-AUT		4			L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	P-6702A出口切断阀远控允许		
					670MV0002A-AUT		5					P-6702A出口切断阀阀开指示		
					670MV0002A-STU-O		12					P-6702A出口切断阀阀关指示		
					670MV0002A-STU-O		13					P-6702A出口切断阀中位指示		
					670MV0002A-STU-C		15					P-6702A出口切断阀故障指示		
					670MV0002A-STU-C		16							
					670MV0002A-STU-M		18							
					670MV0002A-STU-M		19							
					670MV0002A-FLT		27							
					670MV0002A-FLT		28							
2	670MV0002BCC-1	ZR-KYJVP	7×1.5	60		670MV-0002B	7	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)			
					670MV0002B-STR-O		8					P-6702B出口切断阀打开指令		
					670MV0002B-STR-C		9					P-6702B出口切断阀关闭指令		
					670MV0002B-STP		10					P-6702B出口切断阀停止指令		
	670MV0002BCC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	60	670MV0002B-AUT		4			L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	P-6702B出口切断阀远控允许		
					670MV0002B-AUT		5					P-6702B出口切断阀阀开指示		
					670MV0002B-STU-O		12					P-6702B出口切断阀阀关指示		
					670MV0002B-STU-O		13					P-6702B出口切断阀中位指示		
					670MV0002B-STU-C		15					P-6702B出口切断阀故障指示		
					670MV0002B-STU-C		16							
					670MV0002B-STU-M		18							
					670MV0002B-STU-M		19							
					670MV0002B-FLT		27							
					670MV0002B-FLT		28							

航天长征化学工程股份有限公司				电 缆 表							图 号	0764-06700-05036-10	版 次										
											主项(号)	消防泵站（6700）		0									
											设计阶段	详细工程设计	第 5 张 共 12 张										
序 号	主电缆						保护管/桥架		挠性管		信号描述												
	电缆号	型号	规格	长度(m)	起 点	终 点	规格	长度(m)	型号	规格													
					端子号																		
1	670MV0003ACC-1	ZR-KYJVP	7×1.5	80						L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)												
					670MV0003A-STR-O							P-6703A进口切断阀打开指令											
					670MV0003A-STR-C							P-6703A进口切断阀关闭指令											
					670MV0003A-STP							P-6703A进口切断阀停止指令											
	670MV0003ACC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	80	670MV0003A-AUT	670MV-0003A	200×100	5		L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	P-6703A进口切断阀远控允许											
					670MV0003A-AUT							P-6703A进口切断阀阀开指示											
					670MV0003A-STU-O							P-6703A进口切断阀阀关指示											
					670MV0003A-STU-O							P-6703A进口切断阀中位指示											
					670MV0003A-STU-C							P-6703A进口切断阀故障指示											
					670MV0003A-STU-C																		
					670MV0003A-STU-M																		
					670MV0003A-STU-M																		
					670MV0003A-FLT																		
					670MV0003A-FLT																		
					2							670MV0003BCC-1	ZR-KYJVP	7×1.5	100						L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	
670MV0003B-STR-O	P-6703B进口切断阀打开指令																						
670MV0003B-STR-C	P-6703B进口切断阀关闭指令																						
670MV0003B-STP	P-6703B进口切断阀停止指令																						
670MV0003BCC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	100	670MV0003B-AUT		670MV-0003B	200×100	5		L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	P-6703B进口切断阀远控允许											
				670MV0003B-AUT								P-6703B进口切断阀阀开指示											
				670MV0003B-STU-O								P-6703B进口切断阀阀关指示											
				670MV0003B-STU-O								P-6703B进口切断阀中位指示											
				670MV0003B-STU-C								P-6703B进口切断阀故障指示											
				670MV0003B-STU-C																			
				670MV0003B-STU-M																			
				670MV0003B-STU-M																			
670MV0003B-FLT																							
670MV0003B-FLT																							

航天长征化学工程股份有限公司					电 缆 表							图 号	0764-06700-05036-10	版 次	
												主项(号)	消防泵站（6700）		0
												设计阶段	详细工程设计		第 6 张 共 12 张
序 号	主电缆							保护管/桥架		挠性管		信号描述			
	电缆号	型号	规格	长度(m)	起 点	终 点	规格	长度(m)	型 号	规 格					
					端子号										
1	670MV0004ACC-1	ZR-KYJVP	7×1.5	80		670MV-0004A	7	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)				
					670MV0004A-STR-O		8					670XV-0001A打开指令			
					670MV0004A-STR-C		9					670XV-0001A关闭指令			
					670MV0004A-STP		10					670XV-0001A停止指令			
	670MV0004ACC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	80	670MV0004A-AUT	4	670MV-0004A	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-AUT	5						670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-STU-O	12						670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-STU-O	13						670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-STU-C	15						670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-STU-C	16						670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-STU-M	18						670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-STU-M	19						670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-FLT	27						670XV-0001A远控允许			
					670MV0004A-FLT	28						670XV-0001A远控允许			
												670XV-0001A远控允许			
												670XV-0001A远控允许			
												670XV-0001A远控允许			
2	670MV0004BCC-1	ZR-KYJVP	7×1.5	100		670MV-0004B	7	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)				
					670MV0004B-STR-O		8					P-6703B出口切断阀打开指令			
					670MV0004B-STR-C		9					P-6703B出口切断阀关闭指令			
					670MV0004B-STP		10					P-6703B出口切断阀停止指令			
	670MV0004BCC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	100	670MV0004B-AUT	4	670MV-0004B	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-AUT	5						P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-STU-O	12						P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-STU-O	13						P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-STU-C	15						P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-STU-C	16						P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-STU-M	18						P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-STU-M	19						P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-FLT	27						P-6703B出口切断阀远控允许			
					670MV0004B-FLT	28						P-6703B出口切断阀远控允许			
												P-6703B出口切断阀远控允许			
												P-6703B出口切断阀远控允许			

航天长征化学工程股份有限公司					电 缆 表							图 号	0764-06700-05036-10	版 次
												主项(号)	消防泵站（6700）	0
												设计阶段	详细工程设计	第 7 张 共 12 张
序 号	主 电 缆							保护管/桥架		挠性管		信号描述		
	电 缆 号	型 号	规 格	长度(m)	起 点	终 点	规 格	长度(m)	型 号	规 格				
					端子号									
1	670XV0001ACC-1	ZR-KYJVP	7×1.5	100		670XV-0001A	200×100	5	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)				
					670XV0001A-STR-O						670XV-0001A打开指令			
					670XV0001A-STR-C						670XV-0001A关闭指令			
					670XV0001A-STP						670XV-0001A停止指令			
	670XV0001ACC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	100	670XV0001A-AUT				4	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	670XV-0001A远控允许		
					670XV0001A-AUT				5			670XV-0001A阀开指示		
					670XV0001A-STU-O				12			670XV-0001A阀关指示		
					670XV0001A-STU-O				13					
					670XV0001A-STU-C				15					
					670XV0001A-STU-C				16			670XV-0001A中位指示		
					670XV0001A-STU-M				18					
					670XV0001A-STU-M				19					
					670XV0001A-FLT				27			670XV-0001A故障指示		
					670XV0001A-FLT				28					
					2				670XV0001BCC-1			ZR-KYJVP	7×1.5	100
670XV0001B-STR-O	670XV-0001B打开指令													
670XV0001B-STR-C	670XV-0001B关闭指令													
670XV0001B-STP	670XV-0001B停止指令													
670XV0001BCC-2	ZR-KYJVP	12×1.5	100	670XV0001B-AUT		4	L=700mm	M33×1.5(M)-G1"(M)	670XV-0001B远控允许					
				670XV0001B-AUT		5			670XV-0001B阀开指示					
				670XV0001B-STU-O		12								
				670XV0001B-STU-O		13								
				670XV0001B-STU-C		15			670XV-0001B阀关指示					
				670XV0001B-STU-C		16								
				670XV0001B-STU-M		18								
670XV0001B-STU-M	19	670XV-0001B中位指示												
670XV0001B-FLT	27													
670XV0001B-FLT	28													

航天长征化学工程股份有限公司						电 缆 表 册								图 号	0764-06700-05036-10	版 次	
														主项(号)	消防泵站（6700）		0
														设计阶段	详细工程设计		第 8 张 共 12 张
序号	接线箱号	主 电 缆				主电缆保护管/桥架		挠性管		接线箱	支 电 缆				信号描述		
		电缆号	型号规格	长度(m)	起 点	规格	长度(m)	型号	规格		型号规格	长度(m)	终 点				
端子号	端子号																
1	670JB-TR-0001A	670JBTR0001ARC	ZR-DJYJPVP 6×3×1.5	100	670TE-0111A	200×100	5	L=700mm	M40(M)-G1-1/4"(M)	*			670TE-0111A	1	P-6701A电机轴伸端轴承温度		
					670TE-0111A					*				2			
					670TE-0111A					*				3			
					670TE-0112A					*			670TE-0112A	1	P-6701A电机非轴伸端轴承温度		
					670TE-0112A					*				2			
					670TE-0112A					*				3			
					670TE-0113A					*			670TE-0113A	1	P-6701A电机U相定子温度		
					670TE-0113A					*				2			
					670TE-0113A					*				3			
					670TE-0114A					*			670TE-0114A	1	P-6701A电机V相定子温度		
					670TE-0114A					*				2			
					670TE-0114A					*				3			
					670TE-0115A					*			670TE-0115A	1	P-6701A电机W相定子温度		
					670TE-0115A					*				2			
					670TE-0115A					*				3			
															*:接线位置详见厂家到货资料		
															高压消防水泵(低区)P-6701A成套接线箱 信号至消控柜		



航天长征化学工程股份有限公司						电 缆 表 册								图 号	0764-06700-05036-10	版 次	
														主项(号)	消防泵站（6700）		0
														设计阶段	详细工程设计		第 9 张 共 12 张
序号	接线箱号	主 电 缆				主电缆保护管/桥架		挠性管		接线箱	支 电 缆				信号描述		
		电缆号	型号规格	长度(m)	起 点	规格	长度(m)	型号	规格		型号规格	长度(m)	终 点				
端子号	端子号																
1	670JB-TR-0003A	670JBTR0003ARC	ZR-DJYJPVP 6×3×1.5	100	670TE-0116A	200×100	5	L=700mm	M40(M)-G1-1/4"(M)	*			670TE-0116A	1	P-6703A电机轴伸端轴承温度		
					670TE-0116A					*				2			
					670TE-0116A					*				3			
					670TE-0117A					*			670TE-0117A	1	P-6703A电机非轴伸端轴承温度		
					670TE-0117A					*				2			
					670TE-0117A					*				3			
					670TE-0118A					*			670TE-0118A	1	P-6703A电机U相定子温度		
					670TE-0118A					*				2			
					670TE-0118A					*				3			
					670TE-0119A					*			670TE-0119A	1	P-6703A电机V相定子温度		
					670TE-0119A					*				2			
					670TE-0119A					*				3			
					670TE-0120A					*			670TE-0120A	1	P-6703A电机W相定子温度		
					670TE-0120A					*				2			
					670TE-0120A					*				3			
															*:接线位置详见厂家到货资料		
															高压消防水泵(高区)P-6703A成套接线箱 信号至消控柜		

航天长征化学工程股份有限公司						电 缆 表 册								图 号	0764-06700-05036-10		版 次
														主项(号)	消防泵站（6700）		0
														设计阶段	详细工程设计		第 10 张 共 12 张
序号	接线箱号	主 电 缆				主电缆保护管/桥架		挠性管		接线箱	支 电 缆				信号描述		
		电缆号	型号规格	长度(m)	起 点	规格	长度(m)	型号	规格		型号规格	长度(m)	终 点				
端子号	端子号																
1	670JB-C-0001	670JBC0001RC	ZR-KYJVP 24×1.5	500	670PSHH-0001	200×100	5	L=700mm	M40(M)-G1-1/4"(M)	*					670PT-0001A/B/C高高限三取二联 锁信号去火灾报警系统		
					670PSHH-0001					*							
					670PSL-0001					*					670PT-0001A/B/C低限三取二联 锁信号去火灾报警系统		
					670PSL-0001					*							
					670PSLL-0001					*					670PT-0001A/B/C低低限三取二联 锁信号去火灾报警系统		
					670PSLL-0001					*							
					670PSHH-0002					*					670PT-0002A/B/C高高限三取二联 锁信号去火灾报警系统		
					670PSHH-0002					*							
					670PSL-0002					*					670PT-0002A/B/C低限三取二联 锁信号去火灾报警系统		
					670PSL-0002					*							
					670PSLL-0002					*					670PT-0002A/B/C低低限三取二联 锁信号去火灾报警系统		
					670PSLL-0002					*							
					670LAH-0001A					*					消防水池A液位高报警信号去火灾 报警系统		
					670LAH-0001A					*							
					670LAL-0001A					*					消防水池A液位低报警信号去火灾 报警系统		
					670LAL-0001A					*							
					670LAH-0001B					*					消防水池B液位高报警信号去火灾 报警系统		
					670LAH-0001B					*							
					670LAL-0001B					*					消防水池B液位低报警信号去火灾 报警系统		
					670LAL-0001B					*							

航天长征化学工程股份有限公司						电 缆 表 册								图 号	0764-06700-05036-10	版 次	
														主项(号)	消防泵站（6700）		0
														设计阶段	详细工程设计		第 11 张 共 12 张
序号	接线箱号	主 电 缆				主电缆保护管/桥架		挠性管		接线箱	支 电 缆				信号描述		
		电缆号	型号规格	长度(m)	起 点	规格	长度(m)	型号	规格		型号规格	长度(m)	终 点				
端子号	端子号																
1	670JB-C-0002	670JBC0002RC	ZR-KYJVP 24×1.5	30	P6701A-STU	200×100	5	L=700mm	M40(M)-G1-1/4"(M)	*					高压消防水泵(低区)P-6701A运行状态指示		
					P6701A-STU					*							
					P6701B-STU					*					柴油消防水泵(低区)P-6701B运行状态指示		
					P6701B-STU					*							
					P6702A-STU					*					稳压消防水泵P-6702A运行状态指示		
					P6702A-STU					*							
					P6702B-STU					*					稳压消防水泵P-6702B运行状态指示		
					P6702B-STU					*							
					P6703A-STU					*					高压消防水泵(高区)P-6703A运行状态指示		
					P6703A-STU					*							
					P6703B-STU					*					柴油消防水泵(高区)P-6703B运行状态指示		
					P6703B-STU					*							
					P6704A-STU					*					稳压消防水泵(高区)P-6704A运行状态指示		
					P6704A-STU					*							
					P6704B-STU					*					稳压消防水泵(高区)P-6704B运行状态指示		
					P6704B-STU					*							
										*							
										*							
										*							
										*							

航天长征化学工程股份有限公司				电 缆 表 册								图 号	0764-06700-05036-10	版 次	
												主项(号)	消防泵站（6700）		0
												设计阶段	详细工程设计	第 12 张 共 12 张	
序 号	主 电 缆				主电缆保护管(桥架)		MCC柜	支 电 缆						信号描述	
	电缆号	型号规格	长度(m)	起 点	规格	长度(m)	端子号	型号	规格	长度(m)	终 点				
				端子号											
1	P-6705A-WC21	ZA-KYJVP 7×1.5	100	P6705A-STR	/	/	*				P6705A-STR	+	潜污泵P-6705A启动指令		
				P6705A-STR			*					-			
				P6705A-STP			*				P6705A-STP	+	潜污泵P-6705A停止指令		
				P6705A-STP			*					-			
2	P-6705A-WC22	ZA-KYJVP 7×1.5	100	P6705A-AUT	/	/	*				P6705A-AUT	+	潜污泵P-6705A手动/自动状态指示		
				P6705A-AUT			*					-			
				P6705A-STU			*				P6705A-STU	+	潜污泵P-6705A运行状态指示		
				P6705A-STU			*					-			
				P6705A-FLT			*				P6705A-FLT	+	潜污泵P-6705A故障报警		
				P6705A-FLT			*					-			
3	P-6705B-WC21	ZA-KYJVP 7×1.5	100	P6705B-STR	/	/	*				P6705B-STR	+	潜污泵P-6705B启动指令		
				P6705B-STR			*					-			
				P6705B-STP			*				P6705B-STP	+	潜污泵P-6705B停止指令		
				P6705B-STP			*					-			
4	P-6705B-WC22	ZA-KYJVP 7×1.5	100	P6705B-AUT	/	/	*				P6705B-AUT	+	潜污泵P-6705B手动/自动状态指示		
				P6705B-AUT			*					-			
				P6705B-STU			*				P6705B-STU	+	潜污泵P-6705B运行状态指示		
				P6705B-STU			*					-			
				P6705B-FLT			*				P6705B-FLT	+	潜污泵P-6705B故障报警		
				P6705B-FLT			*					-			
5															
6															
													信号至消控柜		