

<div>航天工程 CETEC</div> 航天长征化学工程股份有限公司						河南骏化发展股份有限公司						详细工程设计			0 版				
						合成氨厂消防站改造项目						0764-06700-05036-07							
						联锁系统逻辑图						第 9 页			共 10 页				
输 入						逻 辑 功 能						输 出							
位 号/名 称		用 途	触点位置	联锁原因	触点状态	逻辑输入	低区消防主管压力联锁消防水泵						逻辑输出	触点状态	位 号/名 称		联锁动作	用 途	
670PSLL-0001A		低区消防主管压力低低	PLC	≤0.6MPa(G)		1													
						0													
		联锁投入/切除	PLC	切除		1													
						0													
670PSLL-0001B		低区消防主管压力低低	PLC	≤0.6MPa(G)		1													
						0													
		联锁投入/切除	PLC	切除		1													
						0													
670PSLL-0001C		低区消防主管压力低低	PLC	≤0.6MPa(G)		1													
						0													
		联锁投入/切除	PLC	切除		1													