

# 中国西门子授权代理商

产品名称	中国西门子授权代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	660.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:代理商 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	021-54175139 15601915808

## 产品详情

浔之漫智控技术（上海）有限公司

成都市西门子代理商|PLC/CPU控制模块

成都市西门子代理商|PLC/CPU控制模块

ET 200SP与ET 200pro分布式系统控制板用以在单一机器设备中获得和的功能自动化技术

选用Simatic S7-1500科技的2款全新升级控制板应该是Simatic ET 200pro分布式系统控制板得非常好填补，他们相互配合\*其紧密、牢固\*\*、功能强大I/O，做到IP65/67防水等级，能直接在设备上组装。CPU1 516pro-2 PN根据Simatic S7-1500技术性，将在2016年年里给予版和集成化作用版，集成化作用版适用P L e等级。

制麦是把快速分拣好一点的麦籽通过浸麦槽，出芽箱和干燥机设备三个加工工艺，浸麦槽加工工艺通常是让麦籽尽可能消化吸收很多水分，从而使核糖核苷酸造成活力，之后在出芽箱里出芽造成一系列的酶，然后把一部分木薯淀粉，蛋白等高分子材料适当溶解，zui后在干燥机设备中干燥，干燥是由的温度逐渐上升，使水解作用慢慢终止，造成啤酒所必需的色，香，味等物质。全部制麦包含4个原材料传送（各是浸麦槽全自动加料，浸麦槽过出芽箱，出芽箱过干燥机设备，干燥机设备进料），3步生产流程（各是浸麦加工工艺，出芽工艺干燥工艺）。

此机由两部电子计算机组成，在机中能够来操作和状态监测。下位机由西门子系统S7 400 CPU和9个远程控制I/O构成，CPU根据分析机传输来的命令，并把它转换成时钟频率开展机器的操纵，与此同时它也不时的载入机器的情况数据信息（包含模拟量输入），并转换成数字量发送给机。机与下位机CPU是根据MPI相互连接，下位机CPU是根据DP通信协议与远程控制I/O开展联接。

从硬件配置在结构上可以分为：

1. 操作员站(OS站)和工程师站(ES站)
2. 西门子系统S7-400冗余控制模块
3. 远程控制I/O站
4. 冗余的通信网络

#### 1) DAS

操纵不设置的DAS CPU，一切里的点都会成为DAS点进行相应的解决，如表明、发展趋势、历史趋势、积算、机器运行维修周期时间统计分析等，针对屏幕分辨率要求高的点，能够提供\*高解决的性能I/O解决卡，便于融入对一些点进行SOE等\*与处理的需求。

#### 2) SCS

- a) 给水泵启动、终止操纵
- b) 凝结水泵运行、终止操纵
- c) 汽轮机旁通运行、终止操纵

#### 3) MCS：

##### a) 加热炉侧关键操纵

给排水操纵：在这个操纵中汽包水位经分汽缸压力补偿计算做为给排水调节被控制量，蒸气（赔偿后）经信号发生器后做为前馈控制，经加法器后应用于给排水控制器，使给出水量随蒸汽流量的改变成正比例转变，同时还可以\*负载转变中水位的起伏，并可给排水控制器的落后，尽快融入负载转变，一定的外扰，又能在一定程度防御“虚假水位”产生的影响。

主汽温控：主汽温度控制仪所采用的串级调整，主风格调整主汽环境温度，副调点后环境温度，运用负载前馈控制融入变负载中的调节温度。结合实际情况，在调节温度有一定落后时可以选择一定的求微分功效，以调节速率。

##### b) 汽轮机侧关键操纵

汽轮发电机旁通操纵：旁通操纵包含一级抽汽降温控制与二级抽汽降温操纵等。如果对于供暖温度要求很高，则一、二级抽汽降温调整应先对应的供汽总流量做为前馈控制，以供热负荷变化中调节温度的品质标准。

单回路压力控制：主要包含除氧器压力控制、均压箱水泵密封压力控制、汽轮发电机抽压力控制。

单回路水位控制：主要包含除氧器水位控制、凝结器水位控制、低压加热器水位控制等。

##### c) 汽轮机紧急维护（ETS）操纵

505E跳电

汽轮机油压过低（具备三取二作用）

汽轮机轴向位移太大

凝汽器真空太低（具备三取二作用）

转速比\*速

汽轮机支撑轴承泵油温度太高

汽轮机推力球轴承泵油温度太高

发电机组主保护

手动式关机

评论询价采购