

电导率仪

AYDDG-01 中文工业电导率仪是具有微处理机功能的智能化专用化学仪表，可广泛应用于电力、冶金、石油、化工、制药等工业流程水质电导率值的连续测量。



酸浓度计

AYCYN-01 中文酸碱浓度计采用屏幕显示、中文菜单、引导操作、图形曲线、数据记录等技术手段，在连续测量离子交换器的再生液浓度时，能够记录一年内的工况参数，可随时查阅。广泛应用于电力、石化、冶金、造纸等行业中大型水处理工艺过程的监控。



溶解氧仪

AYDOX-01 中文溶解氧仪是具有微处理机功能的智能化化学在线测量仪表，可广泛应用于电力、冶金、建材、环保等工业流程中水质微量溶解氧的连续监测。



钠度仪

AYDWG-01中文钠度仪能与国内外电极相配套，功能齐全，结构简单，操作方便，性能价格比优于同类产品，适用于电力、冶金、石化、造纸等需要，进行水除盐处理过程中Na⁺的定量控制，锅炉中水汽品质的检测，它是一台具有微处理机功能的智能化专用化学仪表。



热电偶用补偿导线

一、概述

AYBC 系列热电偶用补偿导线的作用是用来延伸热电极即移动热电偶的冷端，与显示仪表联接构成测温系统。主要应用于各种测温装置，已被广泛用于石油、化工、冶金、电力等部门。

二、选型说明



AYBC-	热电偶用补偿导线				
代号	所配用热电偶分度号				
S	铂铑 ₁₀ -铂	B	铂铑 ₃₀ -铂铑 ₆	K	镍铬-镍硅
E	镍铬-铜镍	R	铂铑 ₁₃ -铂	T	铜-铜镍 (康铜)
代号	型别或用途标记				
X	延伸型	C	补偿型		
代号	使用分类标志				
G	一般用	H	耐热用		
代号	允差等级标记				
A	精密度	B	普通级		
代号	绝缘层材料标记				
V	70℃或105℃聚氯乙烯	B	无碱玻璃纱		
F	聚四氟乙烯	P	镀锡铜丝或裸铜丝屏蔽		
代号	护层材料标记				
V	70℃或105℃聚氯乙烯	B	无碱玻璃纱		
F	聚四氟乙烯	P	镀锡铜丝或裸铜丝屏蔽		
代号	结构特征标记				
R	多股软线芯	P	屏蔽型		
代号	产品规格对数 X 截面积 (如2×1.5)				