

电接点液位计



一、概述

AYDJ 电接点液位计系列是由测量筒、超纯陶瓷电极、显示仪表构成的电接点式液位测量、显示和控制仪表。适用于导电液体的液位测量和控制，但不适用易燃易爆场合。

二、选型说明

AYDJ	电接点液位计			
代号	型式			
SXY	双色显示液位仪	SWJ	水位计	
UDZ	液位仪	SWB	壁挂式	
类型	代号			
2	普通基本型	61	壁挂型 (水阻 $\leq 50K\Omega$)	
2S	普通数显型	62	壁挂型 (水阻 $\leq 100K\Omega$)	
4S	智能数显型			
测量点数	从 05~19 点			
代号	工作压力			
01	测量筒工作压力 $\leq 6.4MPa$	03	测量筒工作压力 $\leq 20MPa$	
02	测量筒工作压力 $\leq 16MPa$	04	测量筒工作压力 $\leq 22MPa$	
代号	安装型式			
Z	仪表竖式安装 80×160	F	仪表方型安装 160×160	
H	仪表横式安装 160×80			
代号	输出			
C	仪表自供电	A	仪表带 4mA~20mA 输出	
无	缺省为无后面的功能			

三、测量筒和电极

测量筒



压入式电极



外螺纹式电极



测量筒电极型号

型号	规格 (单位: mm)		与测量筒装接型式	备注
	接口	长度 (L)		
DJM1615-115型	M16×1.5	115	外螺纹式	保温型
DJM1615-87型	M16×1.5	87		不保温
DJM1615-97型	M18×1.5	97		不保温
DJM1712-115型	$\Phi 17 \times \Phi 12$	115	压入式	保温型
DJM1712-87型	$\Phi 17 \times \Phi 12$	87		不保温
DJM2212-115型	$\Phi 22 \times \Phi 12$	115		保温型

PH 计

AYPHG-01 中文工业 PH 计广泛适用于电力、石油、化工、造纸、食品、制药、环保等诸多领域中水质 PH 值测量。

