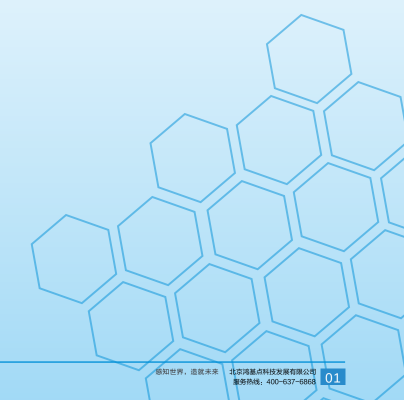


产品选型表

PL260	一体液	夜位变送器系列										
	量程	量程范	E围0~500 m H2O									
	RX	0 [∼] Xm										
		代号	精度等	精度等级 输出精度0. 2%FS级								
		2	输出精									
		5	输出精	输出精度0.5%FS级								
			代号	输出信号								
			A	电流型4~20mA 二线制 电压型0~5VDC 三线制(建议10米以内线缆长度								
			V0									
			V1	电压型0~10VDC 三线制(建议10米以内线缆长度								
			RS	RS485型标准Modbus-RTU协议 四线制								
			DY	信号定制 代号 线缆长度								
				LX	线缆X米							
					代号	线缆材质 聚氨酯						
					PU							
					DZ	特殊线材						
						代码	接液材质					
						04	304不锈钢					
						16	316L不锈钢					
						代码	接液材质					
PL260	5	2	A	7	PU	04						

例: PL260-R5. 2. A. L7. PU. 04 (PL200型一体变送器 量程: 0-5米H20 精度0. 2级 输出4-20mA 带7米引线 线缆材质聚氨酯 接液材质304不绣钢)





分体液位变送器选型表 🔻

PL266	分体剂	液位变送器系列										
	量程	量程范	埕范围0~500 m H₂0									
	RX	0 [∼] Xm										
		代号	精度等级									
		2	输出精	输出精度0. 2%FS级 输出精度0. 5%FS级								
		5	输出精									
			代号	输出信号 电流型4~20mA 二线制 电压型0~5VDC 三线制 (建议10米以内线缆长度 电压型0~10VDC 三线制 (建议10米以内线缆长度								
			A									
			VO									
			V1									
			RS	RS485型标准Modbus-RTU协议 四线制								
			DY	信号定制								
				代号 线缆长度								
				LX 线缆 X 米								
					代号 线缆材质							
					PU 聚氨酯							
					DZ	代号 显示 D LED显示 (默认)						
						N 无显示						
							代码	接液材				
							04 304不锈钢 16 316L不锈钢					
									1			
								代号	防爆			
								I	Ex ia II C T6 Ga			
									不防爆			
PL266	R5	2	A	7	PU	N						

例: PL266. R5. 2. A. L7. PU. N. 04 (PL266型分体液位变送器 量程: 0-5米H20 精度0. 2级输出4-20mA 带7米引线 线缆材质聚氨酯 接液材质304不绣钢 无显示 无防爆)