



# 多参数水质计“MP-2006”

大尺寸触屏。可测量PH, ORP, 电导率, 总温度, 盐浓度, 溶解氧, 离子和温度。  
配有电极: 电导率, PH, 溶解氧和温度探头。



## 特点

5.7 英寸触屏。

最多存储2200套数据. GLP方法。可以存储、打印和删除测量数据。用于电脑连接的USB和RS-232端口。测量模式: 连续, 定时和平衡测量模式。



## 技术参数

	范围	准确性	分辨率
pH:	-2 to +19,999	±0,002 FS	0,001
ORP:	±1999,99 mV	±0,03 FS	0,01 mV
导电率:	0,001 μS to +199,9mS	±0,5 FS	0,001μS
TDS:	0,000 mg/L to 19.99g/L	±0,5 FS	0,001 mg/L
盐浓度:	(0,0 to 8,00)%	±0,1%	0,1%
溶解氧:	0,00 to 19.99 mg/L	±0,5 mg/L	0,01 mg/L
离子:	0 to 19990(ug/L, mol/L)	±0,5%	±1
T <sup>a</sup> :	-0,5 to +135	±0,5 FS	0,1

## 型号

Code	Height / Width / Depth cm	Power	Weight Kg
<b>4120700</b>	<b>29 20 7</b>	<b>230V/50-60Hz</b>	<b>1</b>

## 配件

标准电极: pH, 电导率和温度, 参见第247页。

### 特殊电极

Code	Electrode type	Working temperature	Body material	Measure mm	Code	Electrode type	Working temperature	Body material	Measure mm
<b>4120183</b>	<b>Platinum</b>	<b>0-50°</b>	<b>Glass</b>	<b>Ø 12 x 120</b>	<b>4120189</b>	<b>Calcium</b>	<b>5-60°</b>	<b>Glass</b>	<b>Ø 12 x 120</b>
<b>4120184</b>	<b>Platinum-2</b>	<b>0-50°</b>	<b>Glass</b>	<b>Ø 12 x 120</b>	<b>4120190</b>	<b>Nitrate</b>	<b>5-60°</b>	<b>Glass</b>	<b>Ø 12 x 120</b>
<b>4120185</b>	<b>Antimony</b>	<b>0-50°</b>	<b>ABS</b>	<b>Ø 12 x 120</b>	<b>4120191</b>	<b>Copper</b>	<b>5-60°</b>	<b>Glass</b>	<b>Ø 12 x 120</b>
<b>4120186</b>	<b>Tungsten</b>	<b>0-50°</b>	<b>Glass</b>	<b>Ø 12 x 120</b>	<b>4120192</b>	<b>Chloride</b>	<b>5-60°</b>	<b>Glass</b>	<b>Ø 12 x 120</b>
<b>4120187</b>	<b>Silver</b>	<b>0-50°</b>	<b>ABS</b>	<b>Ø 12 x 120</b>	<b>4120193</b>	<b>Oxygen</b>	<b>5-40°</b>	<b>ABS</b>	<b>Ø 12 x 120</b>
					<b>4120194</b>	<b>Reference</b>	<b>5-55°</b>	<b>Glass</b>	<b>Ø 12 x 120</b>