

在线酸度计pH计原理 大明科技

产品名称	在线酸度计pH计原理 大明科技
公司名称	招远市大明仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省烟台市招远普照路68号
联系电话	15335352279 15335352279

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：招远市大明仪表有限公司

招远市大明仪表有限公司产品远销中东、东南亚、欧美等多个国家和地区。公司与诚信通合作已达九年之久，并通过的资质认证和企业身份认证

在线酸度计pH计原理产品注意事项：

仪表应视被测介质情况定期检验，介质状况较好时可每半年检验一次，结垢、污染严重时应一个月甚至一两个星期检验清洗一次，在线酸度计pH计原理，即使有自动清洗装置时也应经常检查。

在线酸度计pH计原理采用标准缓冲溶液来检验。

先用PH6.86的标准溶液校准中性点（PH7附近），变送器输出应为11.83mA，误差通过调整“定位（O）”电位器消除。再用PH4.01标准溶液检验酸性点，变送器输出为 $4.01 \times 1.142 + 4 = 8.58\text{mA}$ 误差通过调整“斜率（S）”电位器消除。后将变送器探头放在

招远市大明仪表有限公司是一家有着多年生产经验的产品生产厂家，公司集研发，生产，销售为一体的综合性企业，生产的液位计品质好，性能

在线酸度计pH计原理招远市大明仪表有限公司一直致力于工业自动化仪表的研发、生产、销售和技术服务。目前已经形成了以分析仪表、物位仪表、压力仪表、温度仪表、智能显示与控制记录仪表为主体的五大产品系列

温补电阻：Pt1000（可订制Pt100，NTC10K等），PHG
系列两线制工业酸度变送器两线制变送器，隔离4-20mA输出，Hart协议可选

在线酸度计pH计原理-大明科技由招远市大明仪表有限公司提供。招远市大明仪表有限公司位于山东省烟台市招远普照路68号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前大明科技在物位仪表中享有良好的声誉。大明科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。大明科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。