

# 便携式抽滤器

产品名称	便携式抽滤器
公司名称	青岛国瑞力恒环保科技有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	品牌:国瑞力恒 型号:GR5010 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市高新区锦业路1号蓝贝智造工场D1楼401室（注册地址）
联系电话	18005426866

## 产品详情

便携式抽滤器/水质采样现场抽滤专用

GR-5010型便携式水样抽滤器是水质采样后对被采集水样的现场过滤的仪器设备，广泛应用于环境监测系统，石油化工、水文水利、自来水公司、污水处理厂、火力发电厂、钢铁企业、高校科研教学、农业环境监测、铁路环境监测、汽车制造、海洋环境监测、交通环境监测、环境科研等部门，便携式抽滤器/水质采样现场抽滤专用。

便携式抽滤器采用标准

HJ776-2015《水质 32种元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法》

GJW-03-SSG-001《国家地表水环境质量监测网络作业指导书》

便携式抽滤器主要特点1.采用一体化设计方式，仪器小巧、方便携带，便于现场使用，2.自带大容量锂电池，续航时间长达20小时以上，方便采样现场使用；3.操作简单，打开即用，自动泄压，滤膜更换方便；4.选用进口真空泵，流量大，带负载能力强，耐酸碱腐蚀，使用寿命长，5.水样抽可多档可设置；6.实时液晶显示抽滤负压，抽滤停止负压可设置。7.集液瓶和样品瓶合二为一，抽滤下一个水样时无需清洗集液瓶；8.样品瓶（集液瓶）材质符合国家标准及作业指导书要求，不含金属离子；9.使用0.45 μm水系微孔滤膜；10.交直流两用：可直接使用220伏交流电 便携式抽滤器/水质采样现场抽滤专用。便携式抽滤器技术指标

技术指标详见表1。

表1 技术指标

技术指标	参数
采样流量 (空载)	12L/Min
负载能力	a-60kP
电池电量	24V10.4Ah
续航时间	大于20小时
采样时间	99小时59秒
工作温度	(-20 ~ +50)
噪声	< 55dB(A)
外型尺寸	150 × 120 × 160
整机重量	约3.2kg
功耗	< 10 W

便携式抽滤器/水质采样现场抽滤专用