一、产品介绍

聚创JC-8000A型手持式电动水质采样器现代环境监测和卫生防疫人员到现场采样时，常常会因为现场没有电源烦恼，我公司专为用户设计了一种可充电手持式的电动水质采样器。

使用非常广泛，可采集高比重高粘度液体、可采集含固形物颗粒混悬液体、可分层采样，吸程最深可达十米。

二、产品参数

1、转速范围：0-1800 rpm 转速可调

2、外形尺寸：长260宽112高265

3、工作环境：野外，室内

4、适用电源：充电选用Ac220V 50/60Hz（Ac110V 50/60Hz选配）

5、最大吸程：10m

6、采样流量：0-3000ml/min（最大3升/分钟）

三、产品特点

1、充电式电源、便于携带、适用于无电源的地方。
2、适配易装型泵头，操作简便易于清洗。
3、进口便携式驱动器，转速为无级调速，正反转可逆。
4、可采集高比重高粘度液体、可采集含固形物颗粒混悬液体、可分层采样，吸程最深可达10米。

5、连续或间断使用，可用于水质的分层采样。