



- 1 液位感应头
- 2 限位挡件
- 3 进水口
- 4 控制面板
- 5 移动电源

**LHNY** 蓄电池加水枪

产品使用说明



- 6 工作指示灯
- 7 电量指示灯
- 8 加水开关灯



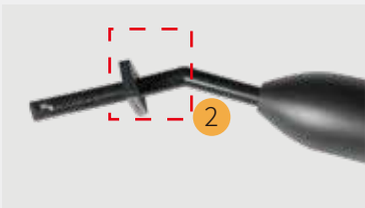


## 操作指南

①将**胶管**连接到进水口,并将尾端置入蒸馏水或去离子水中。



②电池加水作业前,根据需要使用,将**限位挡件**调节至适当位置并锁紧。



2 调节范围指导

③需要加水时,将枪口置入电池注液塞,按下加水开关,加水枪开始工作,由进水口抽水,通过枪口向目标电池单格注水,此时工作指示灯为绿灯。



3 利用限位卡件控制液位高度



加水时工作  
指示灯为**绿灯**

④当液位满足要求时,加水枪自动停止工作,同时工作指示灯转为红灯,为避免误触此时加水开关失效,将枪口移出电池后,加水开关功能恢复正常。



水满后工作指示灯转为**红灯**加水完成



## 技术参数

工作电压:12V-16.8V

水管口径:φ8mm

工作电流:250mA(MAX)

待机电流:≤10mA

工作流量:1L/min



## 电池规格

电压:12V-16.8V

容量:1500mAh

充电电压:16.8V



## 注意事项

- ①电池出厂装电量约30%左右,高强度测试或使用前请提前充电。
- ②请勿抽强腐蚀性液体。
- ③请勿抽黏着性液体。
- ④长期不用时,请取下电池后保存。
- ⑤定位挡件位置可根据需要使用自行调节。
- ⑥电池低电量时,请及时充电,切勿低电量长期存放。
- ⑦请保持枪口**感应片清洁**,避免污渍气泡覆盖感应片导致感应不良。



## 电池安全规范

- 电池禁止拆卸,撞击,挤压或投入火中;
- 请勿将电池金属触点短接,导致短路危险,避免电池过热引起烫伤等人身伤害;
- 请勿拆解,碰撞挤压电池,避免引起漏液,过热,爆炸;
- 请勿将电池投入火中,否则会引起火灾或爆炸。