

YUASA汤浅蓄电池NP65-12H轨道交通行业12V65AH参数规格

产品名称	YUASA汤浅蓄电池NP65-12H轨道交通行业12V65AH参数规格
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	610.00/件
规格参数	品牌:汤浅蓄电池 型号:NP65-12H 12V65AH 产地:广东
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

(1) 浮充充电时，请用充电电压2.275V/单格(25 时的设定值),进行定电压充电。温度在0 以下或40 以上时，有必要对充电电压进行修正，以25 为起点，每变化一度，单格电压变化-3mV。(2) 循环充电时，充电电压以2.40~2.50V/单格(25 时的设定值)，进行定电压充电。温度在5 以下或35 以上进行充电时，以25 为起点，每变化一度充电电压调整-4mV/单格。充电初期电流控制在0.25CA以下。充电量设为放电量的100~120%。但环境温度在5 以下时,设为120~130%。〔温度越低(5 以下)充电结束时间越长，温度越高(35 以上)越容易发生过充电，所以特别是在循环使用时，在5 ~30 内进行充电较好。〕为防止过充电尽量安装充电计时器，或自动转换成涓流充电方式。

充电时电池温度要控制在-15 ~50 的范围内。(二) 放电

(阀控密封式铅酸蓄电池(NP系列)维护规程)(1) 放电时请将电池温度控制在-15 ~50 的范围内。

(2) 连续放电电流请控制在3CA以下(H控制在6CA以下。)

UXH电池采用安全性极高的端子结构，免去了端子或池壳漏液的顾虑，确保使用过程中的安全性与高效性。

4、免维护，无需补水。

5、安全阀自动启合，保持电池正常内压。

6、无富余电解液，可横向放置。

7、恒压充电（2.275V/单格）情况下，无需均衡充电。

8、UXH100-12、UXH200-6还配有防爆装置，安全性更完美。

提高约15%，因而放电更持久，高率放电性能更理想。UXH100-12和UXH200-6还配有防爆装置，安全性能更完美。设计寿命10 - 12年