

日本汤浅蓄电池NPL100-12性能介绍/12V100AH电池

产品名称	日本汤浅蓄电池NPL100-12性能介绍/12V100AH 电池
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:汤浅 型号:NPL100-12 产地:广东东莞
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

汤浅蓄电池NPL100-12性能介绍/12V100AH电池

汤浅YUASA蓄电池特征：NPL为特别设计的长寿命电池

设计浮充寿命： 100Ah 12年 (25) <100Ah 10年 (25)

汤浅电池NPL为特别设计的长寿命电池，在25 时设计寿命10年,在20 时设计寿命15年。

汤浅蓄电池型号	标称电压 (V)	各小时率容量(Ah,25)终止电压		外型参考尺寸 (mm)		
		每单格1.75V 20h率	10h率	长Length	宽Width	含端子高度C Height
NPL24-12	12V	25	24	175	164	125
NPL38-12	40	38	197	165	170	
NPL65-12	70	65	350	166	174	
NPL100-12	110	100	407	172.5	240	
NPL120-12	120	237				
NPL155-12	155	145	538	207	211.5	
NPL165-12	165	150	530	125	325	
NPL200-6	6V	210	200	397	175.6	249
NPL210-12	268.5					
NPL220-12	220	205				

为什么汤浅蓄电池必须在适宜的环境下使用？

湯淺蓄電池要在合乎溫度下生存應用溫度過于低，硫酸希少，電子遊離速率慢，電極活性差，電池容量降落。10~30 是較契合的溫度。堅持合适溫度。溫度太高，化學反饋減速，鉛、酸的互相作用增強，容易發生發火硫酸化，高漲運用壽命；依照理論環境可使用各種能耐調治溫度。