

耐普蓄电池12V12AH NP12-12技术参数

产品名称	耐普蓄电池12V12AH NP12-12技术参数
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:耐普 容量:12AH
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹂岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

耐普蓄电池12V12AH NP12-12技术参数 耐普蓄电池12V12AH NP12-12技术参数 耐普蓄电池12V12AH NP12-12技术参数

性能特点

- 1) 安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2) 放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3) 耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 4) 耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 5) 耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6) 耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。
- 7) 耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

> 规格表

Model NO.	Nominal Voltage(V)	Rated Capacity(AH)	20hrs/25	Approx. Weight	Dimensions(mm)	Terminal												
Type	kg	lbs	Length	height	total height	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch					
NP12-1.2Ah	121.20	551.21	983.86	451.77	522.05	T0	NP12-1.9Ah	121.90	871.91	11787.01	351.38	602.36	T0					
NP12-2.3Ah	122.30	901.98	1787.01	341.34	602.36	T0	NP12-3.3Ah	123.31	242.73	1345.28	672.64	602.36	T0					
NP12-4Ah	124.13	52.97	903.55	702.76	1013.98	T1	NP12-4.5Ah	124.51	533.36	903.54	702.76	1013.98	T1					
NP12-5Ah	125.17	703.74	903.54	702.76	1013.98	T1	NP12-7Ah	127.14	621515.96	52.56	943.70	T2						
NP12-7.2Ah	127.22	204.84	1515.96	52.56	943.70	T2	NP12-7.5Ah	127.52	305.06	1515.94	52.56	943.70	T1					
NP12-8Ah	128.23	355.17	1515.94	52.56	943.70	T1	NP12-9Ah	129.25	501515.94	52.56	943.70	T1						
NP12-10Ah	12103.10	6.82	1515.99	83.86	943.70	T2	NP12-10Ah II	12102.95	6.49	1515.94	52.56	114.37	T2					
NP12-12Ah	12123.35	7.37	1515.94	983.86	943.70	T2	NP12-12Ah II	12123.76	8.29	1515.95	983.86	943.70	T2					
NP12-15Ah	12154.81	0.56	1817.13	773.03	1676.57	T3	NP12-17Ah	12175.00	11.01	1817.13	773.03	1676.57	T3					
NP12-18Ah	12185.00	11.01	1817.13	773.03	1676.57	T3	NP12-20Ah	12205.50	12.11	1817.13	773.03	1676.57	T3					
NP12-24Ah	12247.60	16.71	1666.54	1256.89	1664.92	T4	NP12-24Ah II	12247.81	17.21	1666.54	1264.96	1746.85	T4					
NP12-26Ah	12268.11	17.81	1756.89	1666.54	1254.92	T4	NP12-28Ah	12288.61	18.92	1756.89	1666.54	1254.92	T4					
NP12-35Ah	123510.22	2.44	1967.71	1315.16	1556.10	T16	NP6-225Ah	622531.56	9.33	2212.71	1787.00	2268.93	T9					
NP12-33Ah	12331022.01	967.70	1315.16	556.10	T16	NP12-35Ah	123510.22	441967.71	1315.16	1556.10	T16	NP12-38Ah	123812.22	6.84	1977.73	1666.54	1746.85	T12
NP12-40Ah	124013.02	8.71	1977.73	1666.54	1746.85	T12	NP12-45Ah	124513.52	9.71	1977.73	1666.54	1716.73	T12					
NP12-50Ah	125016.23	5.62	309.06	1385.43	2118.30	T12	NP12-55Ah	125516.23	5.62	309.06	1385.43	2118.30	T9/T16					
NP12-60Ah	126019.44	2.73	5013.81	1666.54	1797.05	T7	NP12-65Ah	126520.54	5.13	5013.81	1666.54	1797.05	T9					
NP12-70Ah	127022.04	8.42	6010.21	696.65	2118.30	T16	NP12-80Ah	128023.45	1.52	6010.16	96.65	2118.30	T14					
NP12-90Ah	129027.05	9.43	0712.11	696.66	2118.31	T8/T16	ANP12-100Ah	1210029.86	5.56	33113.03	1736.81	2138.39	T10					
NP12-100Ah	121003066.04	0716.01	746.85	2098.2	3T11	NP12-120Ah	1212036.58	0.34	0716.01	746.85	2098.23	T11						
NP12-134Ah	1213441.59	1.53	4113.44	1736.82	28211.11	T9/T20	NP12-150Ah	1215042.59	3.54	8419.11	1716.73	2419.49	T11					
NP12-150Ah	1215050110	55121.71	1104.33	28711.3	T46	NP12-165Ah	1216549.01	07.84	9419.42	048.03	2088.19	T11						
NP12-180Ah	1218056.51	2452	220.62	409.45	2168.50	T9	NP12-200Ah	122006013	252	220.62	409.45	2168.50	T11					
NP12-200Ah	1220064.01	141.15	2220.58	2409.46	2168.51	T9/T20	NP12-220Ah	12206414	152	220.62	409.45	2168.50	T9					
NP12-250Ah	1225073.01	1615	2020.52	6810.55	2208.66	T11												