

霍克蓄电池NP200-12规格参数

产品名称	霍克蓄电池NP200-12规格参数
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:霍克蓄电池 型号:NP200-12 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

产品详情

霍克蓄电池NPGEL150-12 霍克蓄电池12V150AH表合格证

当电池的开路端电压低于2.09伏，电池的容量小于其额定容量的80%，电池即需要进行48小时的更新充电。

无须均衡充电

能量密度比高，对于短时间大电流的负载要求，其容量比同类电池高10%以上。

内阻极低，比同类电池小25%以上。这点对于象太阳能系统要求小电流多次充放电的负载尤其重要。

温度特性，任何寒冷或酷热地带，均能使用。

有支持集中监控的超前设计。英国霍克电池集团早在1891年开始生产各种蓄电池，是世界上*早的电池制造商之一。经过逾百年的发展，已成为欧洲乃至世界工业电池的。2002年霍克电池集团并入美国EnerSys集团，成为*大的工业电池供应商。EnerSys的办事机构遍布全世界，位于深圳的办事处为中国的用户提供*直接的的服务。

霍克?genesis NP系列阀控式密封铅酸蓄电池采用可靠的AGM技术生产，融合了霍克100多年的蓄电池研究、生产经验，在蓄电池系统可靠性、性和性方面得到的提升，基于应用和环保的设计理念使NP系列电池

在安装地点和安装方式上有了*大的灵活性，能够给系统集成商或者*终用户提供*优的解决方案，因此霍克?NP系列电池在范围的通信、电力、石化、冶金、金融中心、数据中心、地铁、会展以及新能源等领域得到了应用。

霍克型号	额定 电压	容量 (10 hr 率 AH)	内阻 (m)	大放电电流 (A 5sec)	长	宽	高	重量
mm.	mm.	kg.						
NP7-12	12V	7.0	11.5	72.0	151.0	65.0	97.5	2.59
NP12-12	12.0	10.8	130.0	98.0	4.06	M6		
NP24-12	25.0	10.0	257.0	166.0	175.0	125.0	8.80	
NP33-12	33.0	9.0	342.0	195.5	179.0	12.30		
NP38-12	38.0	8.0	396.0	197.0	165.0	170.0	15.03	
NP40-12	40.0	415.0	15.50					
NP45-12	45.0	462.0	16.70					
NP55-12	55.0	6.0	563.0	229.0	138.0	228.0	18.20	
NP60-12	60.0	618.0	260.0	169.0	235.0	20.60		
NP65-12	662.0	349.8	174.0	22.00				
NP70-12	70.0	718.0	350.0	167.0	183.0	23.30		
NP75-12	75.0	765.0	259.0	168.0	227.0	25.50		
NP80-12	80.0	5.5	819.0	26.50				
NP90-12	90.0	5.2	918.0	304.0	28.50	M8		
NP100-12	100.0	5.0	1025.0	328.0	172.0	222.0	30.00	
NP120-12	120.0	4.5	1220.0	407.0	177.0	225.0	35.00	
NP150-12	150.0	4.0	1548.0	483.0	240.0	44.50		
NP180-12	180.0	1873.0	530.0	209.0	219.0	53.00		
NP200-12	200.0	4.0	2032.0	522.0	240.0	60.00	M8	