

VISION蓄电池CP1290型号参数说明

产品名称	VISION蓄电池CP1290型号参数说明
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:VISION蓄电池 型号:CP1290 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

VISION蓄电池CP1290型号参数说明

雄韬电源建立至今，始终秉持环保生产理念，无论在清洁生产、污染物排放，还是员工职业健康方面，都严格按照国家政策执行，大力诠释了雄韬的环保观念。在2011年5月的全国环保整治行动中，雄韬顺利通过广东省环保厅核查，成为广东地区乃至全国的环保标杆之一。

如今，雄韬正在为全球100多个国家和地区的通讯、UPS、电动交通工具、光伏、风能、电力、电子及数码设备等产业领域提供完善的产品应用方案与技术服务。公司全球主要合作伙伴有艾默生（EMERSON）、施耐德（Schneider Group）、易事特、中国移动、中兴、华为、南方电网、中国电信、东风汽车、五洲龙等。

Vision（威神）品牌：

雄韬集团旗下Vision品牌，作为雄韬股份的定位产品，该品牌产品一般用于海外国家的特殊需求使用。Vision在国外深耕已久，经受市场的重重考验，在通信、UPS、储能、EV等领域现已拥有了稳定的客户群体，取得了一定的知名度与美誉度。

SENRY（三瑞）品牌：

雄韬集团旗下SENRY品牌，集成行业卓越的技术和资源。主要面向通信、UPS、储能、EV等领域的国内客户群体提供定制化的电源解决方案。以提供国内性价比高的品牌电池自许，经营至今，SENRY正源源不断的为客户提供可靠、优质的服务，得到业界良好反响。

Euroba（尤诺）品牌：

雄韬集团旗下Euroba品牌，作为雄韬集团在特定行业的解决方案品牌，该品牌主要用于国内特定行业如

：轨道、石油、化工产业销售。同时，Euroba也配合SENRVY为特定项目提供定制化的产品方案。

深圳市雄韬电源科技股份有限公司于2017年3月1日全资收购Vision Europe BVBA，在深圳工厂负责比利时尤诺（Euroba）品牌电池在中国市场的生产及技术支持等一切经营活动；越南工厂——Vietnam Center Power Tech Co.,Ltd.（深圳市雄韬电源科技股份有限公司全资子公司）负责比利时尤诺品牌电池在国外的生产及技术支持；系统有限公司主要负责尤诺品牌蓄电池在国内外的售前、售中、售后等一系列业务。

VISION蓄电池（国际品牌）

VISION（威神）电池，为客户提供的品牌，该系列电池可分为：CP、FM、CL、CT、CTA、HP、HF、CG等多个系列，在生产中完全按照日本、美国、欧洲等发达国家技术标准生产，符合JISC8702，BS6290/4，IEC892/2等国际标准，获得欧盟CE、俄罗斯GOST、ISO质量管理体系、美国UL、BS和泰尔等。在世界知名电池品牌上，占有一席之地。

威神VISION蓄电池应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统； 使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过CE,ROHS,所有电池太阳能、风能发电系统；符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

威神VISION蓄电池技术参数：

型号	电压（V）	容量（AH）	重量（KG）	外型尺寸（mm）		
	长	宽	高	总高		
6FM7	12	7	2.7	151	65	94
6FM17	17	5.6	180	77	167	
6FM24	24	7.5	165	125	175	
6FM38	38	14.5	197			
6FM65	21	350	166			
6FM100	100	30	407	173	210	
6FM150	150	42	483	170	239	
6FM200	200	55	522	240	219	

威神VISION阀控式免维护蓄电池内阻值每组内各只电池之间偏差范围小于10%。采用全密封防泄漏结构，上盖及端子无损伤，正常工作时无酸雾逸出。威神电池由正极板、负极板、隔板、槽、盖、安全阀、汇流条、端子、电解液等组成。蓄电池结构保证在使用寿命期间，不渗漏电解液。外壳材料采用阻燃防腐、耐压、耐高温、耐水蒸气泄漏、耐震合成材料。电池槽、盖、安全阀、极柱封口剂等材料具有阻燃性。VISION蓄电池极板与极性标志一致。正、负极端子便于用螺栓连接，其极性、端子外型尺寸符合厂家产品图样。蓄电池的连接线采用柔性直流阻燃电缆，耐压>1000V。电池极性正确，正负极性及端子有明显标志，便于连接。极板厚度与使用寿命相适应。使用期间安全阀自动开启闭合，闭阀压力在1kPa~10kPa范围内，开阀压力在10kPa~49kPa范围内。电池之间连接条的压降，3I10时不超过8mV。大华电池在大电流放电后，极柱不熔断，其外观不出现异常。电池的密封反应效率不低于95%。蓄电池具有很强的耐过充能力和过充寿命。以0.3I10电流连续充电16h后，外观无明显变形及渗液。

VISION蓄电池CP1290型号参数说明VISION蓄电池CP1290型号参数说明