

Resden蓄电池6FM-33 12V-33CH项目报备

产品名称	Resden蓄电池6FM-33 12V-33CH项目报备
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/1
规格参数	品牌:Resden蓄电池 型号:6FM-33 规格:12V-33CH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

Resden蓄电池6FM-33 12V-33CH项目报备

温度适应性强：可在-25~50℃下安全使用。

使用和运输安全简便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并能以无危险材料进行水、陆运输。

性价比强：雷斯顿蓄电池极高的性能，超长的使用寿命和极低的维护成本，给予用户经济实惠的产品。

高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40℃~60℃温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

性能高

(1)重量、体积小，能量高，内阻小，输出功率大。

(2)充放电性能高。采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电控制在每个月2%以下，室温(25℃)储存半年以上仍可正常使用。

(3)恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。

(4)无需均衡充电。由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在浮充状态下无需均衡充电。

蓄電池技術特點：1、簡潔的外形設計，新穎的電池整體結構設計，確保電池美觀大方，裝卸方便，申請國家專利。2、選用優質耐用的進口隔板 選用电阻更小，更腐蝕，孔径更小，孔率更高的進口PE隔板。3、科學的板柵結構採用中極耳放射板柵設計，降低電池內阻，更有效的提高了電池的大電流啟動能力。大大提高了電池性能。4、先進的合金配方 採用高純度多元鉛基合金，使板柵具有良好耐腐性能，析氣量小，水損耗低，自放電小，保證了電池壽命長。5、充足的電池容量，保證了電池良好的高倍率、大電流啟動放電性能好，性能優良6、優異的供電性能 電池在加入電解液後即可裝車使用，免充電，使用方便

使用安全簡便

電池使用時不會產生酸霧，對周圍環境和配套設計無腐蝕，可直接將電池安裝在辦公室或配套設備房內，無需作防腐處理。滿荷電出廠，為了能保證計算機系統安全、穩定、可靠的運行，保證設備、人身的安全，針對不同類型計算機的不同要求，應設計出合適的接地系統。

機房接地類型一般分為以下幾種：無游離電解液，電池可橫向放置，並能以無危險材料進行水、陸運輸。

請保持環境清潔，過多的灰塵可導致蓄電池短路。

1)地鐵供電電網及設備使用環境情況 地鐵供電電網供電方式地鐵的供電電源要求安全可靠,通常由城市電網供給。目前,國內各城市對地鐵及城市軌道交通的供電一般有三種方式,即分散供電方式、集中供電方式、分散與集中相結合的混合供電方式。分散供電方式是指沿地鐵線路的城市電網(通常是10kV電壓等級)分別向各沿線的地鐵牽引變電所和降壓變電所供電。其前提條件是城市電網在地鐵沿線有足夠的變電站和備用容量,並能滿足地鐵牽引供電的可靠性要求。如早期的北京地鐵採取的就是這種供電方式。集中供電方式是指城市電網(通常是110kV或66kV電壓等級)向地鐵的專用主變電所供電,主變電所再向地鐵的牽引變電所和降壓變電所供電,地鐵自身組成完整的供電網絡系統