

Tensite蓄電池FLOODED 6-450 升降平台 曲臂車 C10 6V330AH C100 450AH牽引電池

產品名稱	Tensite蓄電池FLOODED 6-450 升降平台 曲臂車 C10 6V330AH C100 450AH牽引電池
公司名稱	北京獅克電源科技有限公司
價格	.00/個
規格參數	容量:6V330AH 型號:FLOODED6-450 品牌:Tensite蓄電池
公司地址	北京市昌平區順沙路88號
聯繫電話	010-56018769 18612657778

產品詳情

6V 450Ah Tensite 電池是太陽能升降平台曲臂車的。與用於小型太陽能系統的经典单体電池相比，它具有卓越的性能。憑借對耐用性性能的承諾，它們代表了单体電池和固定式蓄電池之間的中间解決方案，適用於具有更要求的系統。

特性 電池 6V 450Ah Tensite

6V 450Ah Tensite Battery ??????????????????6V 450Ah Tensite ??????????????????
??
??????????????

??? 3 ???????
2V?? 7 ??

????????? 6V 450Ah Tensite ???? 12V ?????????? 2 ????????????????

???????????????? 24V ?????????? 4 ? 6V 450Ah Tensite ????????????????????

?????????? 48V????????? 8 ??????????????????

Tensite 品牌从购买 AGM 12V 单体电池之日起提供 1 年保修。如果客户对电池的使用、处理和兼容性足够，并且故障来自制造错误，则此保证将在这两年内有效。该公司将采取必要措施确保电池故障来自制造错误。

电池上的 C20 是什么意思？

安培小时或 C20 是电池中存储多少能量的指标。这是电池可以在 80 ° F 下连续提供 20 小时而不低于 10.5 伏的能量。电池的 C10 和 C20 有什么区别？

C10 等级被称为 FAST DISCHARGE 而 C20 等级被归为 MEDIUM DISCHARGE。C10 级电池始终推荐用于太阳能和工业用途，具有佳的充电和放电率。由于负载使用电池供电，因此能够在短时间内提供更多能量。

什么是 C5 C10 C20 电池额定值？

C5, C10, C20 额定为 150AH 时含义相同。所有电池都能够提供 150 安培 1 小时或 1 安培 150 小时。

什么是 C20 率？

AC/20 倍率意味着电池容量是根据在 20 小时内完全放电来计算的。因此，如果您有一个 1,000 安培小时的电池组，以 50 安培充电或放电将是 C/20 速率 ($1,000 \text{ Ah} \div 50 \text{ A} = 20 \text{ 小时}$)。

汽车电池上的 C 是什么意思？

电池 C 额定值是测量电池在 0 时充电和放电时的电流。电池的容量通常以 1C 速率 (1C 电流) 进行额定和标记，这意味着容量为 10Ah 的充满电的电池应该能够提供 10 安培的电流一小时。

什么是容量 C20？

安培小时和 C20 电池容量

安培小时或 C20 是电池中存储多少能量的指标。这是电池可以在 80 ° F 下连续提供 20 小时而不低于 10.5 伏的能量。

我可以用 C20 电池做太阳能吗？

由于阳光通过 Ah/C 公式可提供 7-10 小时，因此 C10 是出色的电池。如果您使用的是 C20 电池，相同 Ah 几乎需要 2 天。C20 是适合太阳能投资者的、可靠、持久和更电流交付的电池。

C10 和 C20 有什么区别？

C10 和 C20 的明显区别在于，一个是半吨，另一个是四分之三吨的卡车。这些分类不是指它们各自的整备质量，而是指它们的有效载荷能力。

电池上的 C5 是什么意思？

C5 等级表示电池在 5 小时内完全放电。这意味着非常快速的放电。