

ساختار باتری نیکل کادمیوم: از نیکل اسید و کادمیم به عنوان فلز ذر الکتروود مورد استفاده می گردد. سلول های نیکل کادمیوم میتوانند با سرعت های مختلفی شارژ شوند که بستگی به ساختار باتری دارد. جریان شارژ باتری معمولا متناسب با ظرفیت نامی باتری است و میتواند از ۰/۱ آمپر ساعت نامی تا ۴ برابر آمپر ساعت نامی باشد.

کاربردها

• اسباب بازی ها یا وسایل الکترونیکی
• در تلفن های بی سیم
• روشنایی اضطراری
• خودروهای الکتریکی و قایق ها
• سیستم های برق اضطراری UPS
• استارتر هواپیما



شرکت توان آرامیس آذربایجان نماینده باتری های خارجی و ایرانی
و خرید باتری های فرسوده