

CR2032锂锰电池

简介

3V CR2032锂锰电池，属于锂-二氧化锰结构，正极材料选用化学性质非常稳定的二氧化锰，负极材料选用金属锂，电解液为固体盐类或溶解于有机溶剂的盐类，形如纽扣，简称纽扣锂电池或锂锰扣式电池。

CR2032纽扣锂电池具有比能量高，贮存期限长，自放电小，使用安全，工作温度范围宽等优点，电池在-20~+70范围内均可正常工作。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/3167.html>