AGM 铅酸电池

建议主推

GEL型电池，也叫胶体密封铅[蓄电池](https://baike.so.com/doc/5415675-5653820.html%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.so.com/doc/_blank)，属于[VRLA蓄电池](https://baike.so.com/doc/5506815-5742560.html%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.so.com/doc/_blank)的一种(共两种)，采用胶体电解液，也即GEL技术，以德国阳光公司为代表。另一种VRLA蓄电池采用AGM隔板，也即AGM技术，以日本的一些公司为代表。二者各有优缺点，上世纪90年代，通信、电力的发展AGM-VRLA蓄电池发展迅速，市场占有率高，GEL-VRLA蓄电池相对很低。