

利用氧复合原理规划,完成内部水循环、紧装配,具有优好放电功能.
自放电小:用材讲究,自放电小,合适贮存.

SISANTAK蓄电池12V150AH/UPS电源用蓄电池

据了解，因湃电池由广汽埃安、广汽乘用车、广汽商贸联合投资，并由广汽埃安控股，位于广州市番禺区。

因湃电池将总投资109亿元，开展电池自研自产产业化建设及自主电池的生产制造和销售！

埃安方面表示：“该公司的成立，标志着埃安将全面打通上游原材料、研发、制造、电池回收及梯次利用在内的能源生态产业链布局，有利于进一步形成产业链优势。”

维科网锂电注意到，在新能源汽车行业，埃安的三电技术自研实力始终处于前列。

例如，在电池领域，2021年针对消费者关心的安全、快充和续航等难题，埃安先后推出了弹匣电池、超倍速电池和海绵硅负极片电池等动力电池技术，备受行业关注，并于2022年4月获颁央视高电池科技大奖。

在埃安刚结束的A轮融资中，53家行业头部投资机构全面覆盖了电池供应链、半导体、车路协同、能源生态、资产投行等上下游协同企业，总投资183亿，与埃安实现了一场超百亿级的上下游产业深度绑定。

此外，今年以来，埃安已陆续启动电池研发试制线建设、成立能源科技公司及锐湃动力科技公司、与上游材料端头部供应商赣锋锂业、寒锐钴业等达成战略合作，并启动全球超充之都建设，预计2025年，广汽埃安将在全国300座城市建设2000座超级充换电中心。

