



## 小米 SU7 重磅发布，NGI 为梦想之车保驾护航

3月28日晚，备受瞩目的小米SU7正式发布，作为小米旗下首款C级高性能生态科技智能轿车，SU7搭载了**小米五大核心黑科技**，包括**800V碳化硅高压平台**、27200rpm超级电机、9100t超级大压铸、全栈自研智能驾驶、智能座舱技术等。

小米汽车提供SU7、SU7 Pro、SU7 Max三款车型，以SU7 max为例，整车零百加速仅2.78秒，CLTC续航高达800km，在性能上做到了50万以内电动车的极致。根据相关公开数据，SU7上市仅**27分钟大定高达50000台**。



## □ 安全高于一切 测试是基础

电动化、智能化时代，大小三电、汽车电子等电气零部件占整车成本超60%，**因此，安全是电动汽车面临的首要挑战**。雷军在发布会上表示：安全高于一切，小米 SU7 遵循三个市场上最严苛的安全标准而设计，在被动安全、主动安全以及行业最高电池安全标准方面的测试中表现优异。

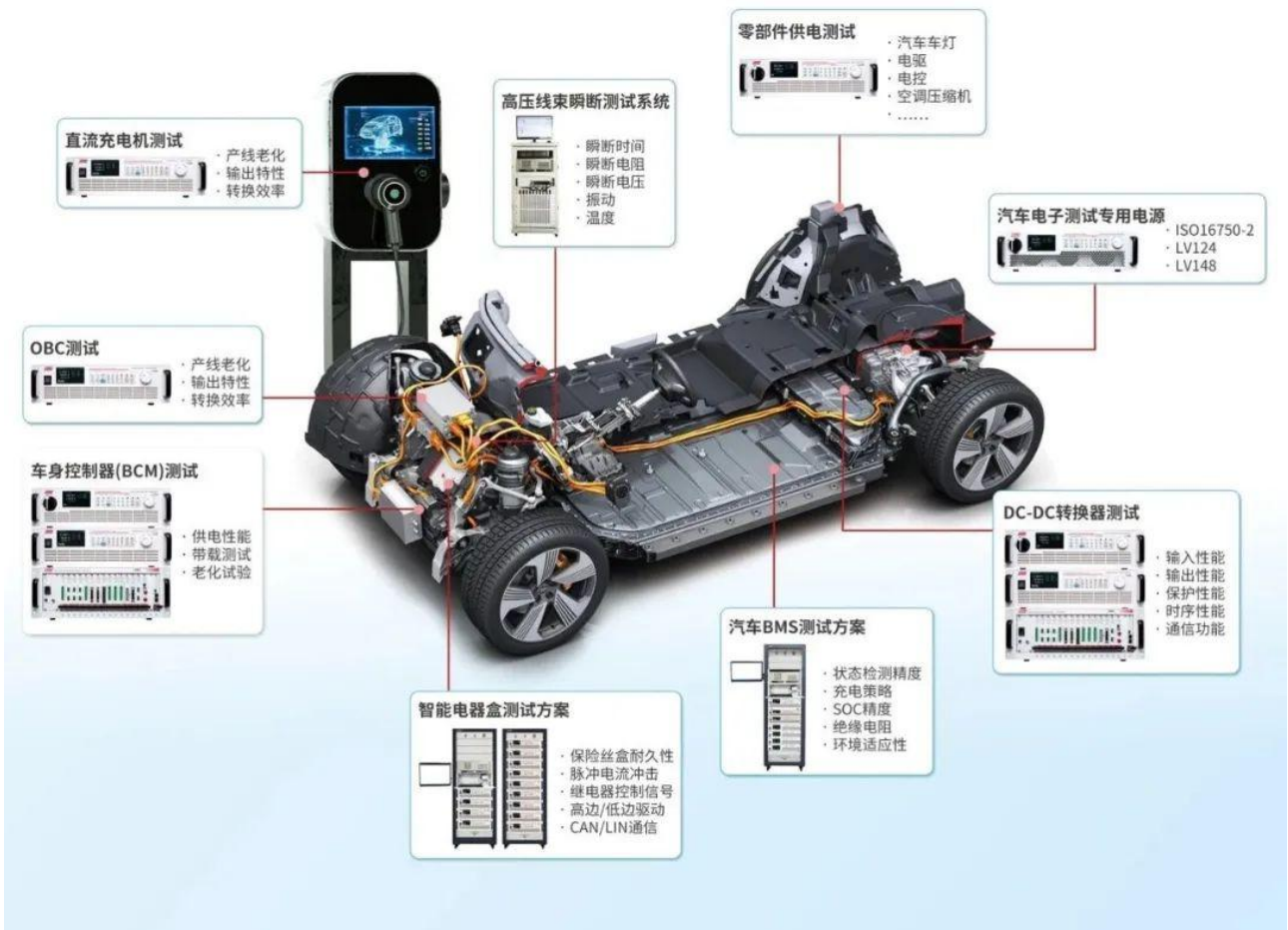


小米汽车研发中心已多次批量采购 NGI 高性能直流电源、电子负载、电池模拟器等全系列产品，应用于 SU7 **关键零部件如车载 OBC、车载 DC-DC 模块、ECU** 等测试。

## □ NGI 测试方案为全产业链保驾护航

NGI 深耕电动汽车测试行业多年，基于行业 TOP 客户需求推出了电动汽车测试解决方案，可广泛应用于充电桩、车载 OBC、BMS、电器盒、车灯、线束等汽车零部件测试。

目前，NGI 电动汽车测试解决方案已在比亚迪、**宁德时代、奔驰**、上汽、小鹏、联电、均胜等全球 TOP 电动汽车**全产业链**头部客户广泛应用。



如果您想要了解更多 NGI 产品信息及行业解决方案，请致电 NGI 服务热线（400-966-2339）或登录 NGI 官网（[Http://www.ngitech.cn](http://www.ngitech.cn)）。