

TÜV莱茵EMC实验室获上汽研发总院K1L2授权认可

广州2024年1月25日 /美通社/ -- 近日，国际独立第三方检测、检验和认证机构德国莱茵TÜV大中华区（以下简称“TÜV莱茵”）位于广州的汽车电子电磁兼容（EMC）实验室，正式获上汽集团创新研究开发总院（以下简称“上汽研发总院”）K1L2（第三方实验室部分认可试验室）授权认可。



TÜV莱茵汽车电子EMC实验室获上汽研发总院颁发“电磁兼容部分认可证书”

K1L2是上汽研发总院对第三方实验室的质量运行、服务能力等发起的评价和鉴定程序。本次上汽研发总院对TÜV莱茵汽车电子EMC实验室的场地规模、测试实力、综合能力、团队实力、操作规范等方面进行了考察，旨在考核该实验室是否具备专业严谨、高效公正地把控车载多媒体娱乐系统、车内开关、车灯等零部件质量的实力。只有获得K1L2授权的第三方检测认证机构，其出具的相关数据报告才能得到上汽研发总院的认可。

TÜV莱茵在实验室资质、技术设施、专家团队、服务质量、品牌效应等方面的专业性和领先性，长期以来一直得到国内外知名汽车企业的肯定，可为上汽乘用车等车企严守产品安全关、加速实现电动化绿色化转型升级，提供全方位的技术支持。



电磁兼容 (EMC) 测试认可证书

上汽研发总院电气集成科高级经理薛宏华表示：“本次K1L2授权的考察过程中，我们发现TÜV莱茵汽车电子EMC实验室兼具软硬件实力，场地规模、测试实力、综合能力、管理水平都非常出众。我们期待，未来与TÜV莱茵展开更深入的合作，为我们位于华南乃至全国的供应商提供高效优质的专业测试服务。”

TÜV莱茵大中华区交通服务副总裁黄余欣表示：“上汽研发总院K1L2授权资质是对TÜV莱茵技术能力和服务水平的专业认可，更是对我们的信任和支持。未来，TÜV莱茵汽车电子EMC实验室将继续为上汽乘用车及其供应商提供EMC测试服务，确保相关产品符合上汽乘用车的标准的同时，不断提高产品质量，提升汽车用户的驾乘体验。与此同时，我们将持续升级测试能力、扩大服务范围和专业团队配置，力求在高效优质的基础上，为上汽乘用车及其供应商提供更领先、更多元的专业测试服务。”

作为一家拥有150多年经验的检测认证机构，TÜV莱茵始终保持在汽车领域的领先性，凭借其在汽车零部件检测领域的专业团队和技术优势，得到了国内外主流车企的充分认可。截至目前，TÜV莱茵汽车电子EMC测试实验室已获得德国大众、德国宝马、美国通用汽车、Stellantis集团、现代汽车、马自达汽车、沃尔沃汽车、东风日产、一汽集团、长安汽车、吉利汽车、上汽集团、广汽集团、长城汽车、福田汽车、东风岚图等30多家国内外知名车企的认可，在汽车电子EMC检测领域一直处于领导地位。此外，环境可靠性实验室也先后获得德国大众、德国宝马、北京奔驰、上汽集团，吉利汽车等众多国内外整车企业的认可。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/206484.html>