



上汽集团
SAIC MOTOR

第三方实验室能力评定证书

证书编号：SCLab-RP-13017

上海市塑料研究所检测中心

有效期至：2016年09月01日

地址：上海市杨树浦路1664号

主要联系人：陈轶斌

通过评定，贵公司能力领域：**非金属材料(工程塑料)专项类**

具体检测项目认可情况如下：

非泡沫塑料的密度和相对密度—GB/T 1033.1、ISO 1183-1、ASTM D792-A
 塑料拉伸性能—GB/T 1040.2、ISO 527-2、ASTM D638
 塑料弯曲性能—GB/T 9341、ISO 178、ASTM D790
 塑料简支梁冲击性能—GB/T 1043.1、ISO 179-1
 塑料悬臂梁冲击性能—GB/T 1843、ISO 180、ASTM D256
 塑料球压痕硬度—GB/T 3398.1、ISO 2039
 塑料洛氏硬度—GB/T 3398.2、ISO 2039-2
 塑料邵氏硬度—GB/T 2411、ISO 868
 塑料维卡软化温度—GB/T 1633、ISO 306
 塑料热变形温度—GB/T 1634.2、ISO 75-2
 塑料熔体质量（体积）流动速率—GB/T 3682、ISO 1133
 塑料电器强度，击穿电压，绝缘强度—GB/T 1408.1、GB/T 1408.2
 塑料介电常数，介电损耗—GB/T 1409
 塑料表面电阻，体积电阻—GB/T 1410
 塑料绝缘电阻—GB/T 10064
 塑料模塑收缩率—GB/T 17037.4、ISO 294-4
 塑料吸水性—GB/T 1034、ISO 62
 塑料填料含量（灰分）—GB/T 9345.1、ISO 3451-1
 塑料熔点，结晶度—GB/T 19466.3、ISO 3146、ASTM D3418、ISO 11357-3
 聚酰胺粘数—GB/T 12006.1、ISO 307
 非金属材料定性分析—GB/T 6040、GB/T 7764、ASTM E168
 内饰材料的燃烧特性—GB 8410

历次变更和监督评审记录：

——2014.8首次签发

上汽乘用车公司授权签发：

签发日期：2014年08月

上海汽车集团股份有限公司乘用车公司中心实验室