

## CCRT 测评车辆性能画像

## 车型信息



## 锐歌

销售型号：SGM6500BABEV

指导价格：43.97万元

测试年份：2023年

依据版本：CCRT（2021版修订版）

## 测评结果

## 测评板块

## 测评得分

## 测评等级

乘员健康

87.1

B

节能环保

82.9

B

驾乘性能

86.1

B

感知质量

73.1

C

乘员健康

84.4

87.1

节能环保

87.6

82.9

驾乘性能

83.2

86.1

感知质量

75.7

73.1

■ 测评均值

■ 车型得分

## 典型指标表现

车内甲醛浓度：

0.019mg/m<sup>3</sup>常温状态下车内甲醛浓度，国标限值为0.100mg/m<sup>3</sup>。

人体电磁防护裕量：

10.05dB

车辆的电磁辐射测量值与公众暴露限值之间的差值。

低温续驶里程下降率：

48.10%

低温工况续驶里程较常温工况续驶里程的下降率。

维修费用占比：

33.49%

15km/h速度追尾其他车辆，该车维修费用占车辆指导价的比例。

车内噪声：

52.4 分贝 

60km/h匀速行驶状态驾驶员右耳处的噪声值。

最大通过平均车速：

66.0km/h

车辆避障试验（麋鹿试验）过程最大通过平均车速。

备注：带有  标志的代表该车型此项目在当前测评版本全部车型中排名前20%。

扫码查询更多车型成绩。