

2005奥迪A6胎压监测系统电路图

摘要：

该文档主要描述2005奥迪A6胎压监测系统电路图。

关键字：

2005 奥迪 A6 电路图 胎压监测系统 胎压

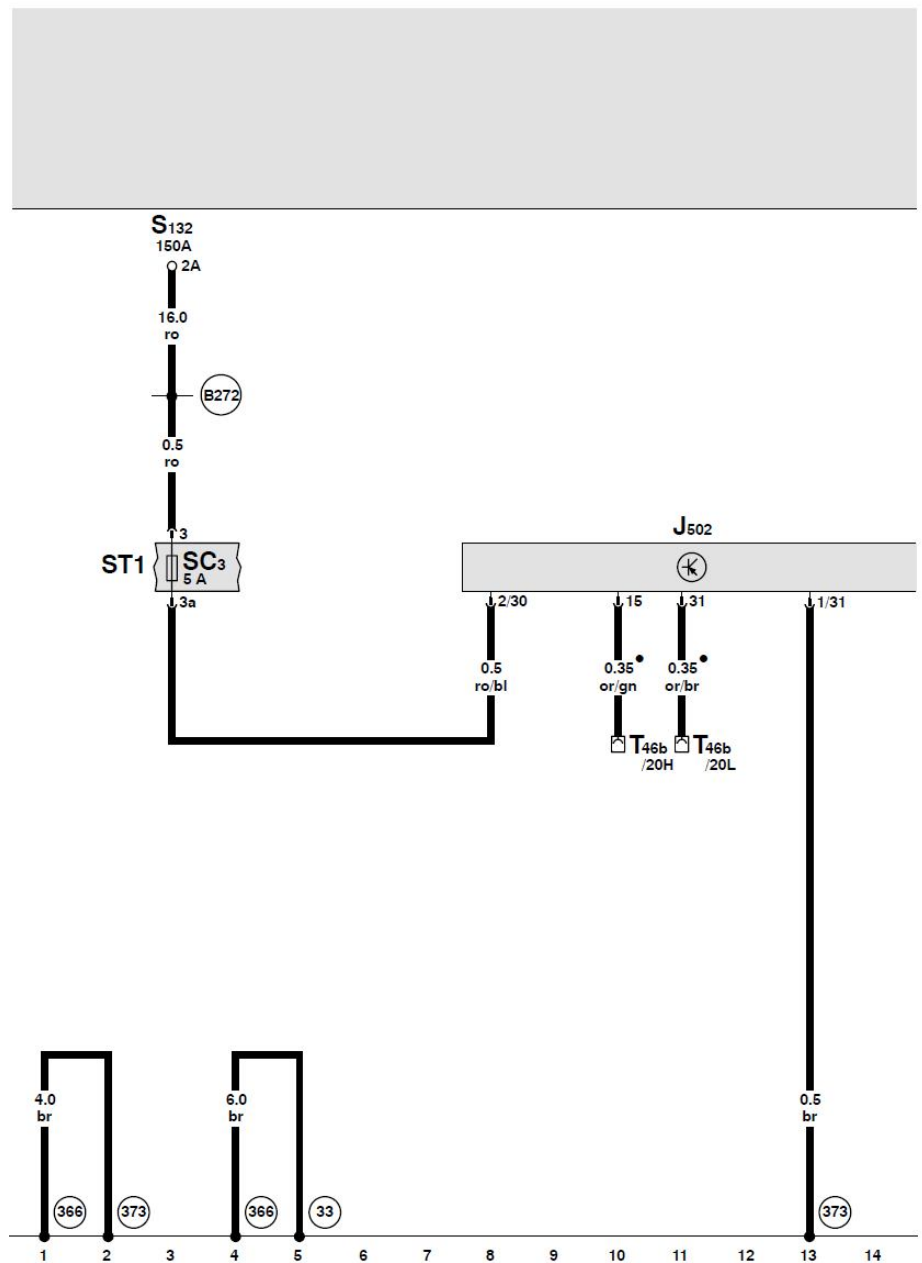
LAUNCH

目录

| | |
|-------------------|---|
| 1. 胎压监测系统电路图..... | 1 |
|-------------------|---|

LAUNCH

1. 胎压监测系统电路图

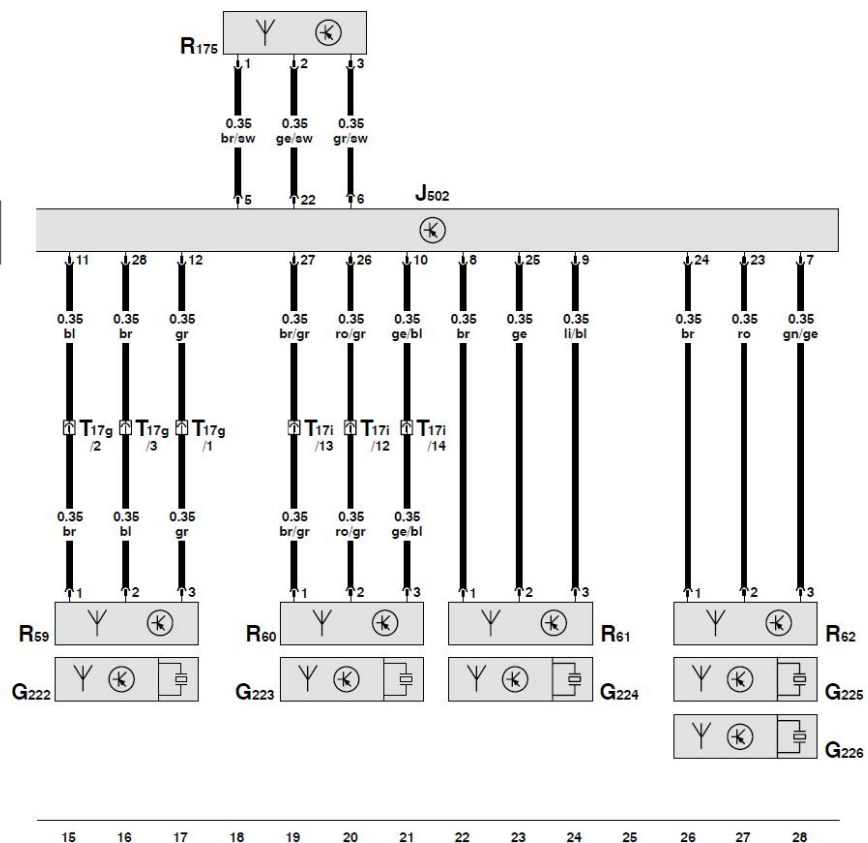
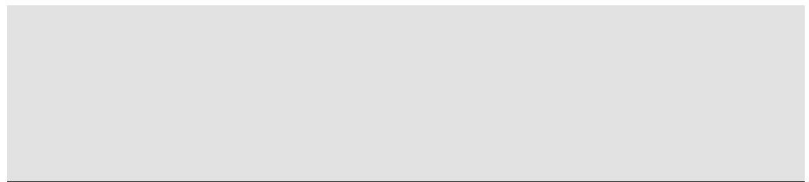


轮胎压力监控控制单元、保险丝

J502 - 轮胎压力监控控制单元
 S132 - 熔断式保险丝 2
 SC 3 - 保险丝架上的保险丝 3
 T46b - 46 芯插头连接, 右 CAN 分离插头

- (33) - 接地点, 仪表板右后侧
- (366) - 主导线束中的接地连接 1
- (373) - 主导线束中的接地连接 8
- (B272) - 主导线束中的正极连接 (30)
- - CAN 总线 (数据导线)

WS = 白色
 SW = 黑色
 ro = 红色
 br = 棕色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色



轮胎压力监控控制单元、轮胎压力传感器、用于轮胎压力监控显示的天线

G222 - 左前轮胎压力传感器

G223 - 右前轮胎压力传感器

G224 - 左后轮胎压力传感器

G225 - 右后轮胎压力传感器

G226 - 备用车轮轮胎压力传感器

J502 - 轮胎压力监控控制单元

R59 - 用于左前轮胎压力监控显示的天线

R59 - 用于右前轮胎压力监控显示的天线

R61 - 用于左后轮胎压力监控显示的天线

R62 - 用于右后轮胎压力监控显示的天线

R175 - 轮胎压力监控的天线

T17g - 17 芯棕色插头连接, 左侧 A 柱接线板

T17i - 17 芯红色插头连接, 右侧 A 柱接线板

| | |
|----|-------|
| ws | = 白色 |
| sw | = 黑色 |
| ro | = 红色 |
| br | = 棕色 |
| gn | = 绿色 |
| bl | = 蓝色 |
| gr | = 灰色 |
| li | = 淡紫色 |
| ge | = 黄色 |
| or | = 桔黄色 |