

中华人民共和国国家标准

GB 5054—85
ISO 4141—1978

汽车与挂车的七芯电缆线

Seven - core connecting cable of motor
vehicles and towed vehicles

1985-03-09发布

1986-02-01实施

国家标准化局 批准

中华人民共和国国家标准

UDC 629.11.013
.5:621.315.2

汽车与挂车的七芯电缆线

GB 5054—85
ISO 4141—1978

Seven-core connecting cable of motor vehicles
and towed vehicles

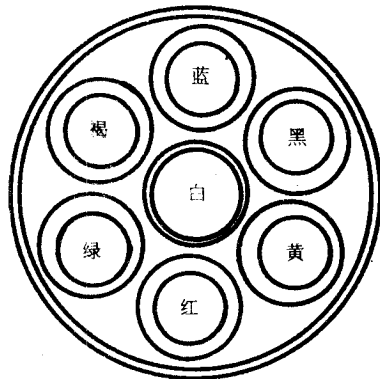
本标准规定汽车与挂车之间电连接器用的七芯电缆线的规格。

本标准适用于12N型、24N型、12S型、24S型电连接器。

本标准等同采用国际标准ISO 4141—1978《道路车辆——七芯电缆线》。

1 七芯电缆线由6根截面积均为 1.5 mm^2 的芯线和1根截面积为 2.5 mm^2 的公用回路芯线组成。

2 七根芯线外皮应有区别的颜色，颜色及相应位置如图。



3 七芯电缆线外径尺寸为 $\phi 13.5 - \frac{0}{2.5} \text{ mm}$ 。

附加说明：

本标准由中华人民共和国交通部提出，由交通部标准计量研究所归口。

本标准由交通部公路科学研究所负责起草。

本标准主要起草人王立琳。