

## 开放式不对称 90Ω带状线

## D1590-A



### 符合下列标准

- > ISO 11452-5
- > CISPR 25

### 概述

开放式不对称 90 Ω带状线用于汽车零部件抗扰测试，符合 ISO 11452-5 标准要求，用于带状线法抗扰度测试。同时兼容 CISPR 25 标准要求的辐射骚扰试验。在测试频率 DC-10000 MHz 内电压驻波典型值 1.8，最大电压驻波比<2.5,最大能产生 500 V/m 的电磁场。

### 特点

- > 带状线法抗扰度测试，依据标准 ISO 11452-5，同时兼容 CISPR 25 标准
- > 频率范围 DC - 1000 MHz

### 应用领域

- > 汽车

### 技术参数

频率范围	DC-1000 MHz
负载阻抗	90 Ω
VSWR	1.8 (典型值) <2.5(最大值)
最大输入功率	50 W
电压/场强关系	1V=6.53 V/m
最大场强	400 V/m
输入功率接口	N 型

### 通用参数

带状线尺寸	280x150x2000 mm (WxHxL)
外尺寸	1500x1060x3500 mm (WxHxL)

### 随机标配

说明书、检测报告



### 苏州泰思特电子科技有限公司

地 址：江苏省苏州市科技城峨眉山路99号  
电 话：0512-68413700 68413800 68413900  
E-mail：info@3ctest.cn  
[www.3ctest.cn](http://www.3ctest.cn)

### 深圳办事处

地 址：深圳市南山区西丽茶光路华文大厦805室  
电 话：0755-86626661 86344313 86626625

### 北京办事处

地 址：北京市海淀区上地信息路甲28号科实大厦  
D座D206室  
电 话：010-82899948 010-82899984

### 成都办事处

地 址：成都市高新区天益街38号(地铁高新站出口)  
理想中心3栋1501室  
电 话：028-65772800 028-85327800

### 西安办事处

地 址：西安市高新区锦业路(与丈八三路交汇)绿地  
中央广场维萨瀛海大厦2204室  
电 话：029-68985077

### 台 湾

台湾利诺科技有限公司  
地 址：新北市新店区宝桥路235巷130号6F-5  
电 话：+886-2-89121185  
Email: sales@richtec.com.tw  
[www.richtec.com.tw](http://www.richtec.com.tw)

### 韩 国

TESTEK Co., LTD.  
Add.: 601Ho, SungwoonKoa, 141 Hyeonam-ro,  
Suji-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, South Korea.  
Tel: +82 70 4099 2071,  
E-mail: woo@testek.co.kr  
[www.testek.co.kr](http://www.testek.co.kr)

### 新加坡

QUANTEL PTE LTD.  
Add.: 25 Kallang Ave, #05-02, 339416, Singapore  
Tel: +65 6745 3200  
Email: engtat.ong@sg.quantel-global.com  
[www.quantel-global.com](http://www.quantel-global.com)

### 美 国

THE EMC SHOP  
Add.: 7401 Galilee Rd. #160, Roseville, CA 95678,  
USA  
Tel: +1 844 423 7435  
Email: brendon.berg@theemcshop.com  
[www.theemcshop.com](http://www.theemcshop.com)

### 俄罗斯

CDIP LLC  
Add.: Room 7, Building 5, House 69, Ryabinovaya  
Street, Moscow 121471, Russia  
Tel: +7 (495) 956 20 22  
Email: info@cdip.ru  
[www.cdip.ru](http://www.cdip.ru)