

## 40mm 环形传感器

## FESP 5134-40



### 符合下列标准

- > ISO 11452-8
- > GJB152A-RS101
- > MIL-STD-461E

### 概述

在抗干扰性测试中，磁场传感线圈 FESP 5134-40 可以与合适的电压表一起确定磁场场强。主要应用在音频和高达约 150 kHz 的频率范围，场强值 1A/m 或更高。线圈轴垂直于线圈平面，也就是以磁场线指示的的最大场强垂直于线圈的平面。

### 特点

- > 依据标准 ISO 11452-8, GJB152A-RS101的磁场监测
- > 频率范围15Hz - 150kHz

>

### 应用领域

- |        |         |
|--------|---------|
| > 通讯   | > 信息技术  |
| > 电信   | > 军用    |
| > 医疗   | > 航空    |
| > 广播电视 | > 新能源电力 |
| > 铁路   | >       |

参数	
匝数	51
线圈直径	40mm
可用频率范围	15-150 kHz
谐振频率	约1 MHz
电感	约100 $\mu$ H
电阻	5 $\Omega$
重量	43g
尺寸	43x56 mm
接线端子	BNC

附件（包含在主机中）	
连接线	1根
校正验证书	1份
使用说明书	1份



**☎ 客服热线 4006-0512-77**

<http://www.3ctest.cn> E-mail: [info@3ctest.cn](mailto:info@3ctest.cn)

## 苏州泰思特电子科技有限公司

### 总 部

地 址：江苏苏州市高新区金山路198号安达科技园2号楼  
电 话：0512-68413700/3800/3900  
传 真：0512-68079795  
[www.3ctest.cn](http://www.3ctest.cn) Email: [info@3ctest.cn](mailto:info@3ctest.cn)

### 北京办事处

地 址：北京海淀区上地信息路甲28号科实大厦D座D 206室  
电 话：010-82899984 010-82899948  
传 真：010-82899943 邮 编：100085

### 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：028-85327800  
传 真：028-85311400 邮 编：610085

### 深圳办事处

地 址：深圳市南山区科技园南区高新南一道13号赋安科技大厦A座4楼402室  
电 话：0755-86626625 0755-86344313  
传 真：0755-26966255 邮 编：518057



台湾

台湾利诺科技有限公司  
电 话：+886-2-89121185  
传 真：+886-2-89121812  
地 址：新北市新店区宝桥路235巷130号6F-5  
邮 编：23145  
网 址：[www.richtec.com.tw](http://www.richtec.com.tw)  
Email: [rich.tec@msa.hinet.net](mailto:rich.tec@msa.hinet.net)



韩国

TESTEK Co., LTD  
Email: [woo@testek.co.kr](mailto:woo@testek.co.kr)  
Tel: 070-4099-2072 / H.P: 010-6500-6648  
Address: 601Ho, SungwoonKoa, 141 Hyeonam-ro, Suji-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, 448-808  
Web page: [www.testek.co.kr](http://www.testek.co.kr), [www.3ctest.co.kr](http://www.3ctest.co.kr)



欧洲

Europe: AR Europe  
Yvonne McGlinchey  
[ymcglinchey@ARWorld.US](mailto:ymcglinchey@ARWorld.US)  
+353 61 504300  
Address: First Floor Ashling Building,  
National Technology Park, Limerick, Ireland