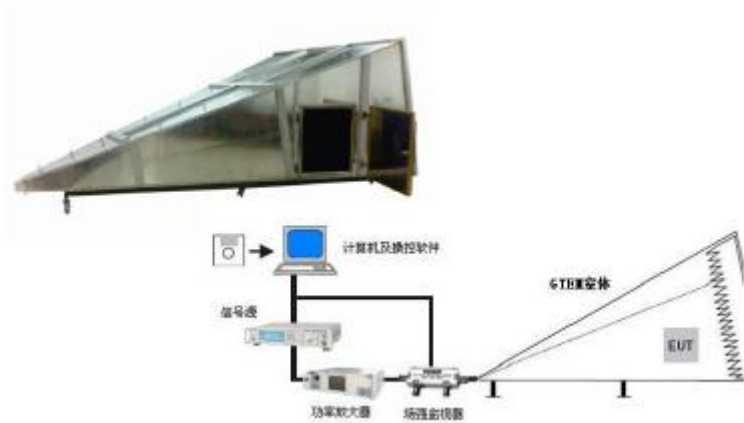


GTEM 小室 辐射敏感度（抗扰度）测试系统



符合下列标准

- > IEC 61000-4-3
- > IEC 61000-4-20
- > GB/T 17626.3

概述

GTEM 小室构成的辐射敏感度（抗扰度）测试系统为小型电子产品的辐射电磁场干扰敏感性提供有力的测试依据。测试系统构成：主要由标准信号源、功率放大器、场强监视器、计算机及操控软件和GTEM 室体组成。

GETM 型号	GTEM250	GTEM500	GTEM750	GTEM1000	GTEM1250
最大输入功率(瓦)	250/500	500/1000	600/1200	800/1600	800/1600
EUT 电源插座数量	1	2	2	2	2
外部尺寸(长×宽×高cm)	115×64×44	300×165×110	400×220×147	500×276×184	600×330×220
门尺寸(宽×高cm)	30×23	42×40	61×61	79×79	100×100
轮子	无	可选	标配	标配	标配
最大EUT(长×宽×高cm)	20×20×15	40×40×30	60×60×50	75×75×70	100×100×85
定义的测试体积 ±3dB, <1GHz(长×宽×高cm)	15×15×10	30×30×15	45×45×25	60×60×30	75×75×42
隔板高度(mm)	250	500	750	1000	1250
屏蔽性能	10kHz-10MHz: >50dB		10MHz-20MHz: >100dB		
连接器	N 型				
阻抗	50Ω				
频率范围	0.1MHz-20GHz				
典型驻波比(频率大 5HGZ)	1: 1.2				
重量(公斤)	80	200	400	650	850



☎ 客服热线 4006-0512-77

<http://www.3ctest.cn> E-mail: 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 Email: info@3ctest.cn

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
 Email: rich.tec@msa.hinet.net



韩国

TESTEK Co., LTD
 Email: 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, www.3ctest.co.kr



欧洲

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