

# 国标准：GB/T 24338.6 《轨道交通 电磁兼容 第5部分：地面供电设备和系统的发射与抗扰度》

产品名称	国标准：GB/T 24338.6 《轨道交通 电磁兼容 第5部分：地面供电设备和系统的发射与抗扰度 》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

国家标准编号	国家标准名称	代替标准号
GB/T 24338.6-2018	轨道交通 电磁兼容 第5部分：地面供电设备和系统的发射与抗扰度	GB/T 24338.6-2009

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 24338.6-2009	轨道交通 电磁兼容 第5部分：地面供电装置和设备的发射与抗扰度	Railway applications - Electromagnetic compatibility - Part 5: Emission and immunity of fixed power supply installations and apparatus	废止	2010-

GB/T 24338的本部分规定了轨道交通地面供电电子和电气设备与系统，包括设备的供电电源，设备自身的保护控制电路，以及变电站、自耦变压器、吸流变压器、变电站开关柜和本地电气开关等轨旁设备的电磁发射与抗扰度要求。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
轨道交通电磁兼容第5部分	传导骚扰	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设

：地面供电装置和设备的发射与抗扰度 GB/T 24338.6-2018		GB/T 24338.6-2018 4
	辐射骚扰	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 4
	静电放电	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 5
	辐射电磁场抗扰度	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 5
	快速瞬变	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 5
	浪涌	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 5
	射频场感应的传导骚扰抗扰度	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 5
	工频磁场	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 5
	阻尼振荡电压抗扰度	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 5
	谐波电流	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 6
电压波动与闪烁	轨道交通电磁兼容第5部分：地面供电装置和设 GB/T 24338.6-2018 6	

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: