

# 深圳市博荣胶粘科技有限公司

## 导电布规格书

产品名称：导电布（平纹）

产品规格：CNFBG230-012

2012年04月30日

规格书

产品名称	导电布（平纹）	产品编号	CNFBG230-012
------	---------	------	--------------

## 1、适用范围

本证明书适用于本公司生产的 CNFBG230-012 导电布之各项品质特性要求。

## 2、产品品质特性及规格

### A、产品性能参数

项目	参数指标	备注
产品编号	CNFBG230-012	
基材	PET 布	
基材密度 (g/m <sup>2</sup> )	40±10	GB/T4669-1995
镀层	Cu+Ni	
产品密度 (g/m <sup>2</sup> )	75±10	GB/T4669-1995
表面电阻 (Ω)	0.05	ASTMF390
干湿测试 60℃ 90% 300h	0.05/0.07(横/纵)	JIS C 7022

## B、产品性能指标

项目	单位	指标要求	检测标准
外观	——	表面平整、色泽基本一致	
厚度	mm	$0.12 \pm 0.02$	FZ/T01003-1991
宽度	mm	$1070 \pm 10$	GB/T4667-1995
耐热温度	°C	95-125	
表面电阻	$\Omega$	$\leq 0.05$	ASTMF390
附着力	——	OK	
耐磨擦性	次	10000	ASTMD4966-98
屏蔽效果	dB	70	

材质证明资料表

A、材质名称及编号：

材质名称： 导电胶布（方格）

产品编号： CNFBG230-012

B、质量保证：品管部

C、产品主要成分及含量：

成分	含量（%）
涤纶纤维	50±7
金属铜	16±7
金属镍	14±7

注：其他禁用物质皆不含有（SGS-CSTC）

D、其他相关资料：

◎ 反应特性

稳定性： 稳定      危害分解物： 无      应避免的情形： 无

◎ 火灾及爆炸危害资料

燃点： 250℃      火灾： 不自燃      灭火器材： 灭火器、二氧化碳

◎ 健康危害及急救措施

吸入： 不会      吞食： 不会      接触： 长时间接触个别人有过敏反应

◎ 废弃物处理：废弃物的处理方式

本品无毒，不分解有毒物质，无味，不分解刺激性气味，仅需按一般废弃物处理即可。