

美国标准

美国国家标准

ANSI/EIA541-1988 静电放电敏感产品包装材料标准

ANSI/EOS/ESD-S3.1-1991 ESD Association standard for protection of electrostatic discharge susceptible item: Ionisation

美国联邦标准

FED-STD-101 Method 4046.1 材料的静电性能

FED-STD-101 Method 4046.1 防静电包装材料静电性能的试验方法

美国军用标准

MIL-STD-1686B (1992) 电子和电子元件、组件与设备（电起爆装置除外）的静电放电防护控制大纲

MIL-HDBK-263A (1991) 电子和电子元件、组件与设备（电起爆装置除外）的静电放电控制手册

MIL-HDBK-773 静电防护包装手册

MIL-B-81705C (1989) 柔性可热封防静电电阻隔材料规范

MIL-P-81997B (1983) 柔性可再封防静电透明缓冲袋规范

MIL-P-82646A (1985) 柔性可热封导电塑料薄膜规范

MIL-P-82647A (1986) 柔性可热封导电塑料袋规范

MIL-W-87893 (30) (1987) 静电放电控制工作台规范

美国标准协会

BS5958-1988 防静电危害操作法规

BS2050-1978 柔性高聚物的导电和抗静电产品的电阻

美国电气过载 (EOS) / 静电放电 (ESD) 协会标准

EOS/ESD-S1-1987 静电放电敏感产品防护用标准：人员接地腕带

ESD DS-2.1-1995 静电放电敏感产品防护用标准（草案）：服装

ANSI/EOS/ESD-S3.1-1991 静电放电敏感产品防护用标准：电离器

ESD DS-4.1-1995 静电放电敏感产品防护用标准（草案）：工作面

EOS/ESD-S4.1-1990 静电放电敏感产品防护用标准：工作面电阻的表征

EOS/ESD-S5.1-1993 静电放电敏感产品防护用标准：元器件级，人体模型

EOS/ESD-S5.2-1994 静电放电敏感产品防护用标准：元器件级，机械模型

ANSI/EOS/ESD-S6.1-1991 静电放电敏感产品防护用标准：接地推荐做法

ESD-S7.1-1994 静电放电敏感产品防护用标准：地板材料电阻的表征

EOS/ESD-S8.1-1993 静电放电敏感产品防护用标准：静电放电警示符号

ESD-S9.1-1995 静电放电敏感产品防护用标准：鞋子的电阻表征

EOS/ESD-S11.11-1993 静电放电敏感产品防护用标准：静电耗散平面材料的表面电阻测 ESD-S11.31-1994 评价静电放电屏蔽材料性能用标准：包装袋

ESD ADV1.0-1994 静电放电术语指导资料：词汇

ESD ADV3.2-1995 静电放电敏感产品指导资料：空气电离器的选择和验收

ESD ADV53.1-1995 静电放电敏感产品指导资料：ESD 防护工作台

ESD ADV11.2-1995 静电放电敏感产品指导资料：摩擦电荷积聚试验

美国材料与试验协会标准

ASTM D4865-88 石油燃料系统静电生产和消除导则
ASTM D2624-86 含静电剂的喷气燃料电导率测定法
ASTM D991 橡胶制品特征性——电气导体和抗静电产品的体积电阻率
ASTM D257-92 绝缘材料的直流电阻或电导的标准试验方法
ASTM D4470-92 静电起电的标准试验方法

美国电子工业协会标准

RS-471 (1980) 静电敏感器件的标记和符号
EIA-541 (1988) 静电放电敏感产品包装材料标准

美国电气电子工程师协会标准

IEEE std 1100-1992 敏感电子设备接电源和接地推荐操作指南
IEEE std 81-1983 接地系统的地表电位、接地电阻和大地电阻率测量指南
IEEE std C62.47-1992 静电放电指南，静电放电环境表征

美国防火协会标准

NFPA77 (1998) 静电推荐操作指南

美国石油学会

APIRP2003-1985 防静电危害操作规定

美国试验和材料协会

ASTMD2624-1986 含抗静电剂的喷气燃料电导率测定法
ASTMD4308-1988 液体烃类电导率精密测定法
ASTMD4865-1988 石油燃料系统静电产生和消失