

ICS 27.160  
K 83



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 18912—2002/IEC 61701:1995

GB/T 18912—2002/IEC 61701:1995

## 光伏组件盐雾腐蚀试验

Salt mist corrosion testing of photovoltaic(PV) modules

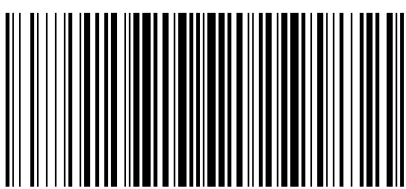
(IEC 61701:1995, IDT)

中华人民共和国  
国家标准  
光伏组件盐雾腐蚀试验  
GB/T 18912—2002/IEC 61701:1995

\*  
中国标准出版社出版  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045  
电话:68523946 68517548  
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

\*  
开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 5 千字  
2003年5月第一版 2003年5月第一次印刷  
印数 1—1 500

\*  
书号: 155066 · 1-19611 定价 8.00 元  
网址 [www.bzcbs.com](http://www.bzcbs.com)



GB/T 18912-2002

版权专有 侵权必究  
举报电话:(010)68533533

2002-12-04 发布

2003-05-01 实施

中华人民共和国  
国家质量监督检验检疫总局 发布

## 前 言

本标准等同采用 IEC 61701:1995《光伏组件盐雾腐蚀试验》(英文版)。

为了便于使用,本标准做了下列编辑性修改:

- a) “本国际标准”一词改为“本标准”;
- b) 删除国际标准的前言。

本标准由中华人民共和国信息产业部提出。

本标准由全国太阳光伏能源系统标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:内蒙古大学、宁波太阳能电源有限公司。

本标准主要起草人:季秉厚、李健、陈永昌。