

光伏组件GB/T6495测试

产品名称	光伏组件GB/T6495测试
公司名称	深圳市倍达检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道龙腾社区上屋村委径贝村松白路东侧合志和厂区办公楼213-215（注册地址）
联系电话	0755-23244807 18928486196

产品详情

光伏器件 第1部分:光伏电流-电压特性的测量

国家标准《光伏器件 第1部分:光伏电流-电压特性的测量》由TC90（全国太阳光伏能源系统标准化技术委员会）归口上报及执行，主管部门为工业和信息化部（电子）。

主要起草单位 西安交通大学。

基础信息

标准号

GB/T 6495.1-1996

发布日期

1996-07-09

实施日期

1997-01-01

部分代替标准

GB6495-1986,

中国标准分类号

K83

分类号

29.220.99

归口单位

全国太阳光伏能源系统标准化技术委员会

执行单位

全国太阳光伏能源系统标准化技术委员

主管部门

工业和信息化部（电子）

相关测试标准：

20141851-T-339 光伏器件 第1部分：光伏电流-电压特性的测量

GB/T 6495.8-2002 光伏器件 第8部分:光伏器件光谱响应的测量

20030219-T-339 光伏器件 第10部分：线性特性测量方法

GB/T 6495.10-2012 光伏器件 第10部分：线性特性测量方法

GB/T 6495.7-2006 光伏器件 第7部分：光伏器件测量过程中引起的光谱失配误差的计算

20020183-T-339 光伏器件 第7部分：光伏器件测量过程中引起的光谱失配误差的计算

