

国家标准：GB/T 4798.9 《环境条件分类 环境参数组分类及其严酷程度分级 产品内部的微气候》

产品名称	国家标准：GB/T 4798.9 《环境条件分类 环境参数组分类及其严酷程度分级 产品内部的微气候》
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

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 4798.9-1997	电工电子产品应用环境条件 产品内部的微气候	Environmental conditions existing in the application of electric and electronic products--Microclimates inside products	废止	1998-
GB/T 4798.9-2012	环境条件分类 环境参数组分类及其严酷程度分级 产品内部的微气候	Classification of environmental conditions - Classification of groups of environmental parameters and their severities - Microclimates inside products	现行	2012年

GB/T 4798的本部分规定了产品在IEC 60721-3-3或IEC 60721-3-4的气候条件下使用时,其内部元件(基础件、组件和内装设备)可能遇到的各种微气候条件的等级。微气候的特性参数是高气温和高相对空气湿度。其他一些气候等级参数如低温对元件也可能有附加影响,但在本部分未予考虑。考虑到有代表性的极限高温,规定了有限的若干个微气候等级。本部分的使用者应选用能满足预期用途的最低等级。