

# 国标准:GB/T 10288 羽绒羽毛检验方法测试

产品名称	国标准:GB/T 10288 羽绒羽毛检验方法测试
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

标准编号	标准名称	实施日期
GB/T 10288-2016	羽绒羽毛检验方法	2017/7/1

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 10288-2003	羽绒羽毛检验方法	Testing methods for down and feather	废止	2004-10288-10289

标准编号	标准名称	实施日期
GB/T 10288-1988	出口羽毛检验方法	1989/10/1

本标准规定了羽绒羽毛检验的术语和定义、抽样及试样处理、检验和试验报告。本标准适用于羽绒羽毛及其制品填充料的检验。

注意：本标准已发布 - GB/T 10288-2016 羽绒羽毛检验方法《第1号修改单》

[标准全文查看/下载](#)

Test Item 测试名称: GB/T 10288 Filling Power (FEATHER) 蓬松度(羽绒)

Test Requirement 测试要求：

成分分析鹅、鸭毛绒种类鉴定蓬松度耗氧量浊度残酯率气味pH回潮率

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016	成分分析	成分分析 GB/T 10288-2016 5.1
	鹅、鸭毛绒种类鉴定	鹅、鸭毛绒种类鉴定 GB/T 10288-2016 5.2
	蓬松度	蓬松度 GB/T 10288-2016 5.3
	耗氧量	耗氧量 GB/T 10288-2016 5.4
	浊度	浊度 GB/T 10288-2016 5.5
	残酯率	残酯率 GB/T 10288-2016 5.6
	气味	气味 GB/T 10288-2016 5.7
	酸度 (pH值)	酸度 GB/T 10288-2016 5.8
	水分率/回潮率	水分率/回潮率 GB/T 10288-2016 5.9

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016	成分分析	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.1
	鹅、鸭毛绒种类鉴定	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.2
	蓬松度	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.3
	耗氧量	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.4
	浊度	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.5
	残酯率	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.6
	气味	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.7
	pH	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.8
	回潮率	羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2016 5.9

Sample Size 样品数量 / 送样规格：30cm x 30cm x 2pcs / 2pcs finished products  
Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期：常规服务 Regular service 7 working days

Report Summary 报告摘要:

Q&A 疑问解答：

问：GB/T 14272-2011《羽绒服装》标准中，气味测试项目的容器体积有具体规定，但箱体的材料、制作要求和箱盖开口大小无统一要求，由于箱体的各种不确定因素导致样品检测结果有差异，为提高检测结果的准确性和一致性，容器该如何选择？

答：GB/T 14272-2011标准目前正在修订，检验方法还在讨论中，可能引用GB/T 10288新版本(目前已报批)，GB/T 10288新版本中已经明确规定气味测试的容器为1000mL带盖广口瓶。