

国家质量监督检验检疫总局公告2007年第73号 - - 关于公布熔点测量能力比对结果的公告 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/306/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_AE\\_B6\\_E8\\_B4\\_A8\\_E9\\_c80\\_306065.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/306/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_306065.htm) 国家质量监督检验检疫总局公告（2007年第73号）为了确保测量结果的可比性和可溯源性，实现国内各省级计量技术机构相应计量标准所出具计量数据的准确和一致，经国家质检总局批准，全国物理化学计量技术委员会于2005年组织开展了熔点测量能力比对工作。现将这次比对有关文件在国家质检总局网站（网址为[www.aqsiq.gov.cn](http://www.aqsiq.gov.cn)）和中国计量协会网站（网址为[www.cma-cma.org](http://www.cma-cma.org)）上公布。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)