

ICS 59.140
分类号：Y45
备案号：15765-2005



中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 2713—2005
代替 QB/T 3812.8—1999

皮革 物理和机械试验 收缩温度的测定

**Leather—Physical and mechanical tests—
Determination of shrinkage temperature**

(ISO 3380:2002, Leather—Physical and mechanical tests—
Determination of shrinkage temperature up to 100°C, MOD)

2005-03-19 发布

2005-09-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前　　言

本标准是对 QB/T 3812.8—1999《皮革 收缩温度的测定》的修订。

本标准修改采用 ISO 3380:2002《皮革 物理和机械试验 直到 100℃的收缩温度的测定》(Leather—Physical and mechanical tests—Determination of shrinkage temperature up to 100℃)，该国际标准基于国际皮革工艺师和化学家联合会(IULTCS)标准 IUP 16。

QB/T 3812.8—1999 等同采用 ISO 3380:1975，ISO 3380 已经修订，ISO 3380:2002 代替了 ISO 3380:1975。

本标准根据 ISO 3380:2002 重新起草。

本标准根据我国的实际情况，在采用 ISO 3380:2002 国际标准时进行了以下技术性修改：

- “规范性引用文件”中将原引用的 ISO 标准，改写为引用我国的相关标准；
- 为防止在使用中对标准不正确的理解，删除了 5.3 中参考性“注 1”，保留了“注 2”；
- 取消了参考性附录 A（仪器的来源）。

本标准还进行了以下编辑性修改：

- 删除了 ISO 标准的前言；
- 将“本国际标准”一词改为“本标准”；
- 用小数点“.”代替作为小数点的逗号“，”。

本标准与 QB/T 3812.8—1999 相比，主要变化如下：

- 增加了 2 “规范性引用文件”；
- 增加了 5 “取样和试样的准备”；
- 取消了原标准中 6、7 章内容。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国皮革工业标准化技术委员会(SAC/TC 252)归口。

本标准起草单位：中国皮革和制鞋工业研究院。

本标准主要起草人：赵立国。

本标准于 1984 年 10 月首次发布为原国家标准 GB 4689.8—1984，1999 年 4 月转化为轻工行业标准 QB/T 3812.8—1999，本次为第一次修订。

本标准自实施之日起，代替原国家轻工业局发布的轻工行业标准 QB/T 3812.8—1999《皮革 收缩温度的测定》。