

ICS 61.060
Y 78



中华人民共和国国家标准

GB/T 22049—2008/ISO 18454:2001

GB/T 22049—2008/ISO 18454:2001

鞋类 鞋类和鞋类部件环境调节及 试验用标准环境

Footwear—Standard atmospheres for conditioning and testing of
footwear and components for footwear

(ISO 18454:2001, IDT)

中华人民共和国
国家标准
鞋类 鞋类和鞋类部件环境调节及
试验用标准环境
GB/T 22049—2008/ISO 18454:2001

*
中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn
电话:68523946 68517548
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*
开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 4 千字
2008年8月第一版 2008年8月第一次印刷

*
书号: 155066·1-33058 定价 10.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533



GB/T 22049-2008

2008-06-18 发布

2009-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

5 允差

允差见表 2。

表 2 允差^a

允 差	温度/℃	相对湿度/%
一般(正常)允差	±2	±5 ^{b,c}
^a 此允差也适用于相关的试验方法所规定的环境条件。 ^b 一般允差时,相对湿度范围分别为 45%~55%和 60%~70%。 ^c 不确定度不超过±3%。		

6 环境调节

调节用环境应与标准环境一致(见第 4 章)。

环境调节时间应在部件相关的规定中注明。

7 试验

除非标准规定,试样应在与调节用环境相同的环境下进行试验。

所有情况下,试样从调节室取出后应立即进行试验。

前 言

本标准等同采用国际标准 ISO 18454:2001《鞋类 鞋类和鞋类部件环境调节及试验用标准环境》(英文版),技术内容完全相同,仅作如下编辑性修改:

- a) “本欧洲标准”一词改为“本标准”;
- b) 删除国际标准的前言;
- c) 删除国际标准的目录。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国制鞋标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:中国皮革和制鞋工业研究院、广东省东莞市质量计量监督检测所。

本标准主要起草人:戚晓霞、欧海龙、蔡泽伟、田旺。