

ICS 07.060
A 47

QX

中华人民共和国气象行业标准

QX/T 38—2005

QX/T 38—2005

气象档案(文献)缩微技术

Micrographics for meteorological archives (literatures)

中华人民共和国气象
行业标准
气象档案(文献)缩微技术
QX/T 38—2005

*

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.bzcb.com

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 1.25 字数 28 千字
2006年5月第一版 2006年5月第一次印刷

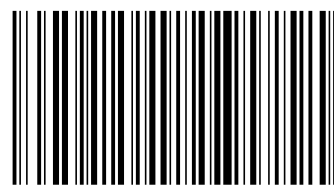
*

书号:155066·2-16739 定价 13.00 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



QX/T 38-2005

2005-12-21 发布

2006-06-01 实施

中国气象局 发布

目 次

前言	I
引言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 气象档案 16 mm 卷片缩微摄影技术要求	4
4.1 原件准备	4
4.2 影像编排	4
4.3 拍摄	5
4.4 文件接续	5
4.5 检索	5
4.6 质量要求	5
4.7 检验与剪接	6
5 气象档案 35 mm 卷片缩微摄影技术要求	6
5.1 原件准备	6
5.2 影像编排	6
5.3 拍摄	8
5.4 文件接续	8
5.5 检索	8
5.6 质量要求	9
5.7 检验与剪接	9
6 气象档案 105 mm 平片缩微摄影技术要求	9
6.1 原件准备	9
6.2 影像编排	10
6.3 拍摄	10
6.4 文件接续	10
6.5 检索	11
6.6 质量要求	11
7 缩微品保管要求	11
7.1 缩微品保存环境	11
7.2 缩微品制作档案的建立	12
7.3 缩微品的检查	13
参考文献	14

参 考 文 献

- [1] GB/T 6159.3—2003 缩微摄影技术 词汇 第3部分:胶片处理 (ISO 6196-3:1997,MOD)
- [2] GB/T 6159.4—2003 缩微摄影技术 词汇 第4部分:材料和包装物 (ISO 6196-4:1998,MOD)
- [3] GB/T 6159.5—2000 缩微摄影技术 词汇 第五部分:影像的质量、可读性和检查 (eqv ISO 6196-5:1987)
- [4] GB/T 6159.6—2003 缩微摄影技术 词汇 第6部分:设备 (ISO 6196-6:1992,MOD)
- [5] GB/T 6159.7—2000 缩微摄影技术 词汇 第七部分:计算机缩微摄影技术 (eqv ISO 6196-7:1992)
- [6] GB/T 6159.8—2003 缩微摄影技术 词汇 第8部分:应用 (ISO 6196-8:1998,MOD)
- [7] GB/T 6159.22—2000 缩微摄影技术 词汇 第二部分:影像的布局和记录方法 (eqv ISO 6196-2:1993)
- [8] GB/T 6160—2003 缩微摄影技术 源文件第一代银-明胶型缩微品密度规范与测量方法 (ISO 6200:1999,MOD)
- [9] GB/T 7517—2004 缩微摄影技术 在16 mm卷片上拍摄古籍的规定
- [10] GB/T 7518—2005 缩微摄影技术 在35 mm卷片上拍摄古籍的规定
- [11] GB/T 12356—1990 缩微摄影技术 16 mm平台式缩微摄影机用测试标板的特征及其使用
-

前 言

本标准由中国气象局提出。
本标准由中国气象局政策法规司归口。
本标准由国家气象信息中心负责起草。
本标准起草人:兰平、蔡健。
本标准首次发布。