

ICS 59.060.10
W 41



中华人民共和国国家标准

GB/T 15268—2008
代替 GB/T 15268—1994

桑 蚕 鲜 茧

Mulberry silkworm fresh cocoons

2008-08-07 发布

2008-12-01 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

前 言

本标准代替 GB/T 15268—1994《桑蚕鲜茧》。

本标准与 GB/T 15268—1994 相比主要变化如下：

- a) 解舒检验引用了 GB/T 9111《桑蚕干茧试验方法》。
- b) 对分级指标作了适当调整：将各级的解舒丝长下限提高了 10 m，并明确了分级范围。
- c) 对“术语和定义”作了较大的调整。
- d) 对部分章条作了删节、调整。

本标准由中国纤维检验局提出并归口。

本标准参加起草单位：中国纤维检验局、国家茧丝质量监督检验中心（筹）、湖州市纤维检验所、浙江省第三茧质检定所、浙江省出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：邢秋明、毕海忠、楼奇云、叶澄宇、冯建强、周恩东、居培华。

本标准 1994 年首次发布，本次为第一次修订。

桑 蚕 鲜 茧

1 范围

本标准规定了桑蚕鲜茧的质量分级和试验方法。
本标准适用于桑蚕鲜茧采用缫丝检定的茧质检验。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准。然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 8170 数值修约规则
GB/T 9111 桑蚕干茧试验方法
GB/T 19113 桑蚕鲜茧分级(干壳量法)

3 术语和定义

GB/T 9111、GB/T 19113 确定的以及下列术语和定义适用于本标准。

3.1

解舒率 reelability percentage
缫丝粒数占添绪次数的百分数。

3.2

茧丝长 length of cocoon filament
平均每粒茧所缫得的茧丝长度。

3.3

解舒丝长 length of non-broken cocoon filament
每粒茧添绪一次所缫得的茧丝平均长度。

4 质量分级

桑蚕鲜茧按解舒丝长进行分级,分级指标见表1。

表 1 桑蚕鲜茧分级指标

茧 级	解舒丝长/ m	茧 级	解舒丝长/ m
特 3	1 060 及以上	9	580~609
特 2	1 010~1 059	10	550~579
特 1	960~1 009	11	520~549
1	910~959	12	490~519
2	860~909	13	460~489
3	810~859	14	430~459
4	760~809	15	410~429
5	720~759	16	390~409
6	680~719	17	370~389
7	640~679	18	350~369
8	610~639	级外	349 及以下