

ICS 59.140.30

分类号：Y46

备案号：32270-2011

QB

中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 4203—2011

水貂毛皮

Mink fur

2011-06-15 发布

2011-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前　　言

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：海宁中国皮革城管理委员会、国家皮革质量监督检验中心（浙江）。

本标准主要起草人：任有法、张亚红、张丹云、许亚萍、查加林。

水貂毛皮

1 范围

本标准规定了水貂毛皮的要求、分级、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于各种水貂毛皮。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 19941 皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测定（GB/T 19941—2005, ISO/TS 17226:2003, MOD）

GB/T 19942 皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料测定方法（GB/T 19942—2005, ISO/TS 17234:2003, MOD）

GB 20400 皮革和毛皮 有害物质限量

QB/T 1266 毛皮成品 物理性能测试用试片的空气调节

QB/T 1267—1991 毛皮成品 样块部位和标志

QB/T 1271 毛皮成品 收缩温度的测定

QB/T 1277 毛皮成品 pH值的测定

QB/T 2711—2005 皮革 物理和机械试验 撕裂力的测定 双边撕裂（ISO 3377-2:2002, MOD）

QB/T 2725 皮革 气味的测定

QB/T 2790 染色毛皮耐摩擦色牢度测试方法

QB/T 2925 毛皮 耐日晒色牢度试验方法

3 要求

3.1 基本要求

有害物限量应符合GB 20400和表1的规定。

3.2 物理化学指标

应符合表2的规定。

3.3 感官要求

3.3.1 皮板

3.3.1.1 皮板厚薄基本均匀，皮型基本完整，平展，无影响使用功能的制造伤。

3.3.1.2 皮板手感较柔软、丰满、坚实，延伸性较好，无僵板、酥板。

3.3.1.3 皮里洁净，无肉渣，无油腻感。

3.3.2 毛被

3.3.2.1 毛被平顺，灵活蓬松，颜色纯正，色泽光亮。

3.3.2.2 毛被针、绒基本齐全，针毛光亮、灵活、平齐，粗细适中，绒毛细密柔软。无明显钩针、断针、溜针、掉毛、焦毛、落绒、油毛、结毛，无露板。

3.3.2.3 染色牢固，无明显浮色，色泽适宜。