

# 皮革成品厚度的测定

GB 4691—84

## Measuring the thickness of leather

本标准适用于测定皮革成品分类分级时的厚度。

### 1 仪器

用长臂定重式厚度测定仪，在下述规定点上进行测试。测定方法按GB 4689.4—84《皮革—物理性能测试—厚度的测定》的规定。

### 2 测定方法

2.1 铬鞣黄牛正鞋面革按标准点H测定厚度，其规定如图1所示。

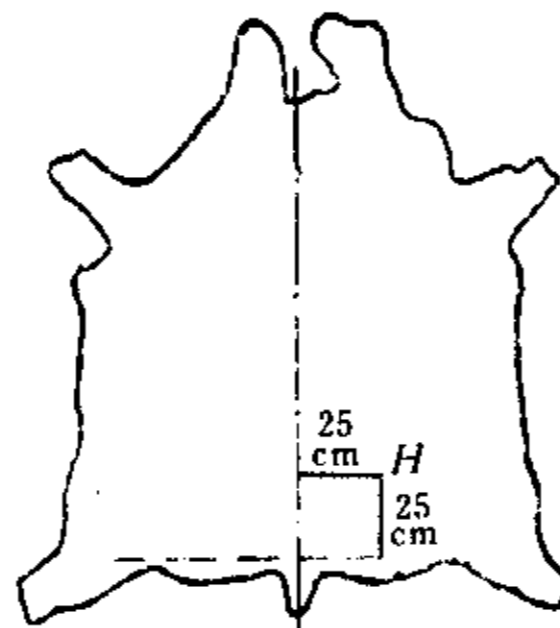


图 1

2.2 铬鞣黄牛篮球、排球革、植鞣黄牛外底革、轮带革按标准点H测定厚度，在O点上也测定厚度。其规定如图2所示。

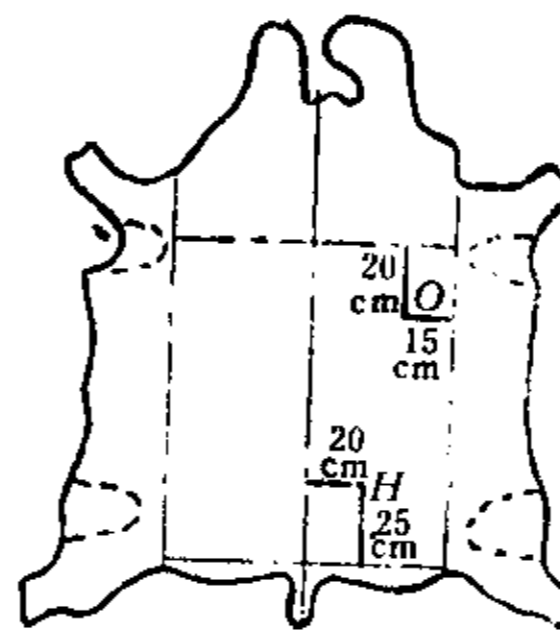


图 2

2.3 植鞣水牛皮外底革按标准点H测定厚度。其规定如图3所示。

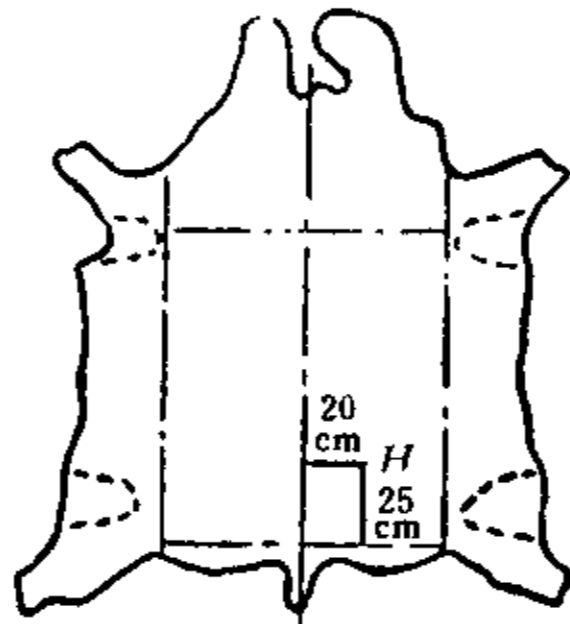


图 3

2.4 铬鞣猪正鞋面革、绒鞋面革、猪修面革、猪正、反绒衣服革和植鞣猪外底革按标准点 $H$ 测定厚度，其规定如图 4 所示。

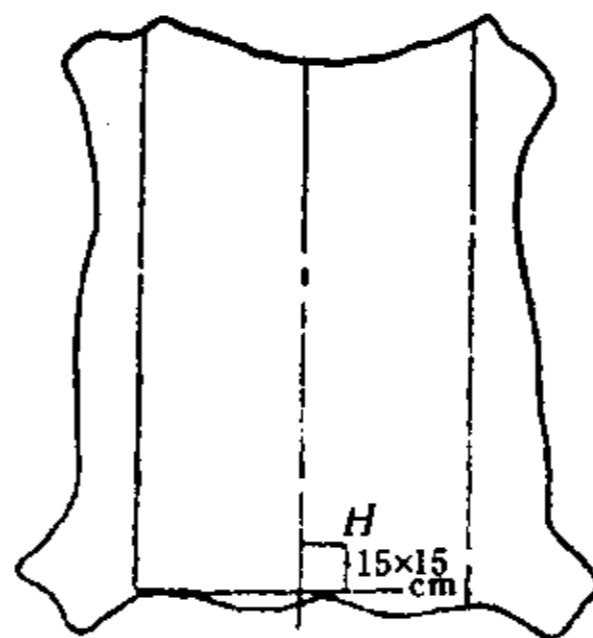


图 4

2.5 羊皮正鞋面革和绒面革按标准点 $H$ 测定厚度，其规定按图 5 所示。

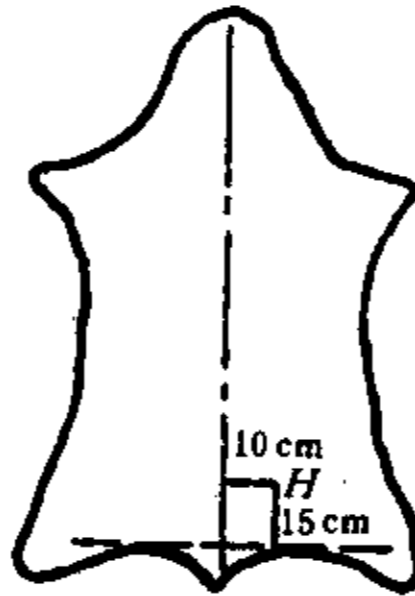


图 5

附加说明：

本标准由中华人民共和国轻工业部提出，由轻工业部毛皮制革工业科学研究所归口。

本标准由轻工业部毛皮制革工业科学研究所负责起草。

本标准主要起草人陈惠臣、黄以祥。

自本标准实施之日起，原轻工业部部标准QB 202—62《皮革成品的厚度测定》作废。