

UDC 677.35
B 45



中华人民共和国国家标准

GB/T 12413—90

牦牛原绒含绒率试验方法

Test method for percentage of fine
underfleece content in raw
hair and underfleece of yak

1990-07-10 发布

1991-03-01 实施

国家技术监督局发布

中华人民共和国国家标准

牦牛原绒含绒率试验方法

GB/T 12413—90

Test method for percentage of fine
underfleece content in raw
hair and underfleece of yak

1 主题内容与适用范围

本标准规定了牦牛原绒含绒率的试验方法。

本标准适用于在交接环节中,对不同等的牦牛原绒含绒率的测定,或进行质量监督检验,或双方发生争执时作复验仲裁。

2 引用标准

GB 12412 牦牛原绒

GB 8170 数值修约规则

GB 6978 原毛洗净率试验方法 烘箱法

3 术语

3.1 牦牛绒:指从牦牛身上采集的,细度在 35 μm 及以下的毛纤维。

3.2 牦牛毛:指从牦牛身上采集的,细度超过 35 μm 的毛纤维。

3.3 牦牛原绒:指从牦牛身上采集后,未经任何加工的牦牛绒、毛混合物。

3.4 原绒含绒率:指牦牛绒占牦牛原绒去杂后重量的百分率。

3.5 结毡块:指绒、毛、杂质、无规则互相缠绕,结成 25 cm² 以上不易撕开的紧密块状物。

3.6 批样:按规定从一批中抽取的并能代表该批质量的样品。

3.7 试验室样品:作为批样的代表送往试验室的样品。

3.8 试验样品:从经充分混合的试验室样品中抽取的具有代表性的一部分纤维,它具有足够的数量,以便于转变成试验试样。

3.9 试验试样:从试验样品中取出的试验一次用的纤维。

4 仪器工具

4.1 分析天平:最大称量 200 g,最小分度值 0.1 mg。

4.2 纤维投影仪:倍率 500。

4.3 烘箱。

4.4 镊子。

4.5 浅色绒板。

5 取样

批样及试验室样品的抽取,见 GB 12412 中 5.2.1。

国家技术监督局 1990-07-10 批准

1991-03-01 实施