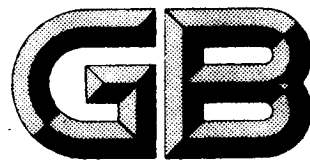


UDC 636.485 (518.3)
B 43



中华人民共和国国家标准

GB 8475—87

三 江 白 猪

Sanjiang white pig

1987-12-26 发布

1988-07-01 实施

国 家 标 准 局 发 布

三江白猪

Sanjiang white pig

本标准适用于三江白猪品种鉴定和种猪等级评定。

1 品种特征特性

三江白猪属瘦肉型品种，具有生长快、产仔较多、瘦肉率高、肉质良好和耐寒冷气候等优良特性。主要分布黑龙江省东部三江平原地区，是生产商品肉猪及开展杂交利用的优良亲本。

1.1 体型外貌

全身被毛白色（母猪允许皮肤上有少量散在的小青斑），头稍轻、鼻直、两耳下垂或稍前倾，背腰平直、中躯较长、腹围较小，后躯丰满、四肢健壮、体质结实，乳头14个以上。成年公猪体重250～300kg，母猪200～250kg。

1.2 生产性能

1.2.1 生长肥育性能

后备公猪6月龄体重80～85kg，活体刺测背膘厚度平均2.6cm；后备母猪6月龄体重75～80kg，背膘厚度平均2.8cm；肥育猪20～90kg阶段平均日增重600g，每千克增重需可消化能46MJ，体重达90kg的日龄为185天。

1.2.2 胴体品质

生长肥育猪体重90kg屠宰。胴体瘦肉率57～58%，平均背膘厚3.2～3.4cm，眼肌面积26～28cm²，腿臀比例28%～30%，每头猪产瘦肉量36～38kg，肉色鲜红，目测比色评分3～4，宰后45min肌肉pH值6.0～6.5。

1.2.3 繁殖性能

母猪初情期平均为160日龄，适宜初配期为240～260日龄，初配体重100～110kg。初产母猪每窝产仔数9～10头，平均初生重1.1kg，60日龄窝重130kg。经产母猪每窝产仔数11～13头，平均初生重1.2kg，60日龄窝重160kg。

1.2.4 杂交利用效果

三江白猪与杜洛克、汉普夏、长白猪杂交都有较好的配合力，与杜洛克猪杂交效果显著。杜×三杂种猪肥育期平均日增重650g，瘦肉率62%，每千克增重需可消化能不超过43MJ。

2 种猪评定

2.1 种猪必备条件

种猪必备本品种特征特性，凡具有下列特征之一者，不列入评定范围：

- a. 立耳或反耳；
- b. 凹腰或腹大下垂；
- c. 隐睾或疝症等遗传疾患；
- d. 血缘不清。

2.2 评定阶段

种猪在2、6和12～26月龄三个阶段进行评定。

2.3 评定方法