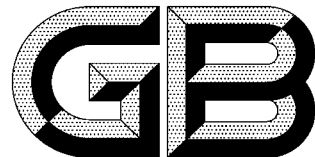


UDC 636.485 (511.31)

B 43



中华人民共和国国家标准

GB 8473—87

上 海 白 猪

Shanghai white pig

1987-12-20 反印

1988-07-01 实施

国家标准化局发布

中华人民共和国
国家标准
上海白猪
GB 8473--87

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

电话：63787337、63787447

1988年5月第一版 2005年8月电子版制作

*

书号：155066·1 - 5570

版权专有 侵权必究

举报电话：(010) 68533533

中华人民共和国国家标准

UDC 636.485
(511.31)

上海白猪

GB 8473—87

Shanghai white pig

本标准适用于上海白猪品种鉴定、选育、生产和出场中对种猪进行分级评定。

1 品种特征特性

上海白猪具有产仔较多、生长较快和瘦肉率较高等优点，是生产商品瘦肉猪的优良杂交母本。

1.1 特征

成年公猪体重225~250kg，母猪体重170~190kg，体质结实，全身被毛白色，头面平或微凹，两耳中等大、略向前倾，体躯较长，背平直，四肢强健，乳头数多为14个。

1.2 特性

1.2.1 繁殖性能

初产母猪产仔数8~10头，初生体重1kg以上，育成数7~9头，60日龄窝重110kg以上；经产母猪产仔数11~13头，初生体重1.1kg以上，育成数10~12头，双月窝重160kg以上。

1.2.2 生长肥育性能

生长肥育猪在体重25~90kg阶段日增重570~630g，每千克增重需消化能46MJ。

1.2.3 胴体品质

生长肥育猪90kg屠宰时，屠宰率72%~74%，腿臀比例25%~27%，6~7肋间膘厚3.5~3.9cm，皮厚0.27~0.35cm，胴体斜长74~76cm，眼肌面积24~26cm²，胴体瘦肉率50%~54%。

1.2.4 杂交利用

繁殖性能以（杜×汉）×（长×上）、长×上和杜×（长×上）三个杂交组合较高，平均产仔数在12头以上；肥育性能以（杜×汉）×（长×上）、杜×（长×上）和杜×上三个杂交组合较高，平均日增重均在620g以上，每千克增重耗消化能41~45MJ，胴体瘦肉率在56%以上，肉质较好。

2 种猪评定

2.1 种猪必备条件

种猪在各个阶段必备以下条件，缺一者，属于失格，不列入评定分级范围。

- a. 被毛白色，允许在眼窝或尾根部有个别小黑斑；
- b. 体质结实，两耳略前倾，体躯较长，结合良好，后腿皮肤无明显皱褶；
- c. 睾丸和阴部发育正常，有效乳头14个以上，排列均匀；
- d. 血缘清楚，确系上海白猪纯种（系）。

2.2 种猪评定标准

2.2.1 种用仔猪

根据2月龄体重和双亲等级进行评定，比分为60和40分。

2.2.2 后备种猪

根据6月龄体重、体长和双亲等级进行评定，比分为50、20和30分。

2.2.3 成年种猪

根据24月龄生长发育（体重和体长比分为12分和8分）、繁殖性能（产仔数和双月窝重比分为15