

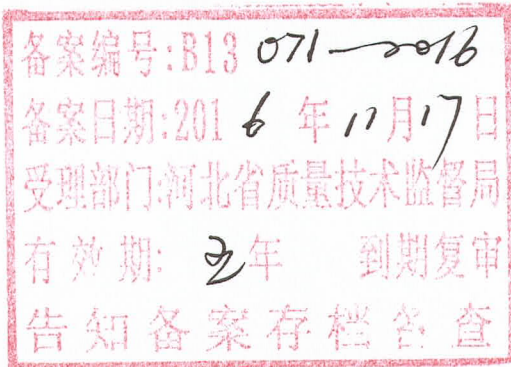
DB1309

沧 州 市 地 方 标 准

DB 1309/T 59—2016

代替 DB1309/T 59—2010

优质肉鸡 鸡舍建设



2016-11-08 发布

2016-11-30 实施

沧州市质量技术监督局 发布

前　　言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准代替DB1309/T 59-2010《优质肉鸡 鸡舍建设》，与DB1309/T 59-2010主要变化如下：

- 对标准的范围作出了更详细的规定，由原来的“优质肉鸡”变为“网架平养优质肉鸡”；
- 对于鸡舍的基本要求增加了“隔热保温”的要求（见3.1）；
- 鸡舍选址改为“应符合NY/T682的规定”（见4）；
- 鸡舍尺寸改为“应符合DB13/T677的规定”（见5.2）；
- 第6章的标题改为“基础设施”（见6）
- 供暖设备中增加了“鼓风炉”（见6.4）；
- 增加了第7章“配套”的要求（见7）。

本标准由任丘市质量技术监督局提出。

本标准起草单位：任丘市质量技术监督局。

本标准主要起草人：刘备胜、王娜、吕建军、李俊玲、颜宏林、高玉刚。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- DB1309/T 59-2010

优质肉鸡 鸡舍建设

1 范围

本标准规定优质肉鸡鸡舍建设的基本要求、鸡场选址、鸡舍建设、基础设施、配套设施。
本标准适用于沧州市网架平养优质肉鸡鸡舍建设。

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，仅所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 5749 生活饮用水卫生标准
- GB 16548 病害动物和病害动物产品生物安全处理规程
- GB 18596 畜禽养殖业污染物排放标准
- GB 50039 农村防火规范
- GB 50052 供配电系统设计规范（附条文说明）
- HJ/T 81 畜禽养殖业污染防治技术规范
- NY/T 388 畜禽场环境质量
- NY/T 682 畜禽场区设计技术规范
- NY 5027 无公害食品 畜禽饮用水水质
- DB13/T 677 商品肉鸡场建设标准

3 鸡舍基本要求

- 3.1 鸡舍能遮荫防晒、隔热保温、阻挡风、雨、雪、防止兽害，保温隔热，地面干燥不应有积水。
- 3.2 鸡舍内环境卫生应符合 NY/T 388 标准的要求。鸡场排放的废弃物实行减量化、无害化、资源化原则处理。

4 鸡场选址

应符合NY/T 682的规定。

5 鸡舍建设

5.1 鸡舍结构

- 5.1.1 鸡舍结构采用双坡形式，每隔 6m 设一榦。
- 5.1.2 鸡舍南北立面均应设置窗户，每 3m 设置一个，窗台高 1.35m。

5.1.3 鸡舍屋脊处应设天窗，每6m一个，并高出屋脊0.4m。上加防雨帽。

5.2 鸡舍尺寸

应符合DB13/T 677的规定。

5.3 工作间

工作间为砖混结构平顶屋，长4.5m，跨度6m，前沿高度2.4m，后沿高度3.1m。

5.4 地下送风通道

鸡舍南北立面均设地下送风通道，每3m一个，直径0.2m，从地下通入舍内，进风端位于舍外，出风端位于舍内塑料网床走廊两侧，不应对准鸡架。

6 基础设施

6.1 基本要求

水源稳定，水质应符合NY 5027的规定，有与饲养规模相配套的水源贮存、水质净化设施。供配电系统应符合GB 50052的规定，电力供应充足，每个鸡场配置一台7.5kw以上三项发电机。

6.2 饮水

每60只雏鸡配备一个21手提式真空饮水器一个，每栋鸡舍设乳头式饮水线2条，每条长75m，每条有乳头208个以上。

6.3 给料

每50只~80只雏鸡配备一个直径为0.3m圆形开食盘，每35只鸡一个直径为0.38m的料桶。

6.4 通风降温

鸡舍一侧安装风机2台（纵向通风），风机直径1.25m；另一侧山墙设降温水帘，面积为12m²。

6.5 供暖

舍内设置8个火炉，火炉用红砖砌筑，内径0.6m~0.8m，其烟道长度应为8m~12m，在塑料网床走廊两侧均匀分布，吊烟囱用直径18cm~24cm铁皮烟囱，从屋脊通出。烟道及吊烟囱舍内总长度不小于17m。每舍配备一台鼓风炉，功率不小于3KW。或采用热风炉、暖气等供暖。

6.6 照明

鸡舍内安装两条照明线，每隔3m一个灯头。

6.7 塑料网床

6.7.1 鸡舍中间走廊宽1.2m，南北两侧各设置一道长75m，高0.9m网床。

6.7.2 网床由支架和直径8mm钢丝制作。支架由原木制作，横梁直径10cm，立柱直径7cm。支架每隔0.8m一个，钢丝间隔7cm，用紧绳器拉紧并固定于横梁上。

6.7.3 塑料网平铺固定在网床上。塑料网应光滑，有弹性，网床平整、坚固。

7 配套设施

7.1 消毒

7.1.1 每个鸡场应配备一台高压冲洗机，一个背负式喷雾器，每栋鸡舍入口处设置一个脚踏消毒槽。

7.1.2 小区大门口设消毒池一个。

7.1.3 在鸡舍排风端，距鸡舍 10m 以外处建化粪池。

7.2 废弃物处理

应符合HJ/T 81的规定。排放应符合GB 18596的规定。

7.3 病死鸡无害化处理

应符合GB 16548的规定。

7.4 消防

应按照GB 50039的要求配备安全可靠的消防设施。