

广州市肉鸡安全生产技术规范（4）

3. 中、大鸡的饲养管理

（1）这段时间鸡生长快，不宜缺水、料，尤其注意不宜缺水。注意每只鸡饮水和采食的位置是否足够。

（2）注意预防球虫病、大肠杆菌病、慢性呼吸道病等常见病。每次清理鸡粪后进行喷雾消毒。

（3）广东夏季气候炎热，要注意防暑降温通风；冬春季要注意保温。

（4）注意环境净化。

（5）外界或人为的惊动、噪音、转群等应激因素存在时，应补充多维以减少应激的发生。

（6）每批鸡出栏后应立即清理清洗消毒，并进行灭虫、灭鼠。灭虫、灭鼠应选择菊酯类杀虫剂和抗凝血类杀鼠剂。

（7）鸡舍清理完毕到进鸡前空舍至少 2 周，关闭并密封鸡舍防止野鸟和鼠类进入鸡舍。

（七）生产纪录

建立生产记录档案，包括进雏日期、进雏数量、雏鸡来源，饲养员；每日的生产记录包括：日期、肉鸡日龄、死亡数、死亡原因、存栏数、温度、湿度、免疫记录、消毒记录、用药记录、喂料量、鸡群健康状况，出售日期，数量和购买单位。记录应保存两年以上。

三、销售

（一）肉鸡出栏前 6~8 小时停喂饲料，但可以自由饮水。

（二）检验

肉鸡出售前要做产地检疫,检疫合格肉鸡方可上市。

（三）运输

运输工具应洁净，无鸡粪和化学品遗弃物。

附录1 畜禽饮用水水质标准

项 目		标 准 值	
		畜	禽
感官性状及一般化学指标	色, (°) ≤	色度不超过 30°	
	浑浊度, (°) ≤	不超过 20°	
	臭 和 味 ≤	不得有异臭、异味	
	肉眼可见物 ≤	不得含有	
	总硬度(以 CaCO ₃ 计), mg/L ≤	1500	
	pH ≤	5.5~9	6.8~8.0
	溶解性总固体, mg/L ≤	4000	2000
	氯化物(以 Cl ⁻ 计), mg/L ≤	1000	250
	硫酸盐(以 SO ₄ ²⁻ 计), mg/L ≤	500	250
细菌学指标	总大肠菌群, 个/100mL ≤	成年畜 10, 幼畜和禽 1	
毒理学指标	氟化物(以 F ⁻ 计), mg/L ≤	2.0	2.0
	氰化物, mg/L ≤	0.2	0.05
	总 砷 L , mg / L ≤	0.2	0.2
	总汞, mg/L ≤	0.01	0.001
	铅, mg/L ≤	0.1	0.1
	铬(六价), mg/L ≤	0.1	0.05
	镉, mg/L ≤	0.05	0.01
	硝酸盐(以 N 计), mg/L ≤	30	30

附录2 畜禽饮用水中农药限量指标 (单位: 毫克/升)

项目	限值
马拉硫磷	0.25
内吸磷	0.03
甲基对硫磷	0.02
对硫磷	0.003
乐果	0.08
林丹	0.004
百菌清	0.01
甲萘威	0.05
2, 4-D	0.1

附录3 禁用药物名录表

兽 药 类	己烯雌酚及其衍生物 二苯乙烯类	如己烯雌酚、己烷雌酚、己二烯雌酚
	甲状腺抑制剂类	如甲巯咪唑
	类固醇激素类	如雌二醇、睾酮、孕激素

	二羟基苯甲酸内酯类	如玉米赤霉素醇
	β-肾上腺激动剂	克伦特罗、沙丁胺醇、喜马特罗、特布他林、拉克多巴胺
	氨基甲酸酯类	如甲萘威
	抗菌类	二甲硝咪唑、呋喃唑酮、甲硝唑、洛硝达唑、氯霉素、泰乐菌素、杆菌素、杆菌肽、阿伏霉素
	其他类	氯丙嗪、秋水仙碱、氨苯砒、二氯二甲吡啶（氯羟吡啶）、磺胺喹恶啉
农药类	有机氯类	六六六、滴滴涕、六氯联苯
	有机磷类	二嗪农、皮蝇磷、毒死蜱、敌敌畏、敌百虫、蝇毒磷

附录 4 无公害食品肉鸡饲养中允许使用的治疗药

类 别	药品名称	休药期（天）	其 他
喹诺酮类	诺氟沙星（氟呱酸）	10	
	达氟沙星	10	
氨基糖甙类	庆大霉素	14	
	卡那霉素	14	
	丁胺卡那霉素	14	
	新霉素	14	
青霉素	青霉素	14	忌与氯丙嗪、四环素类、磺胺类药物合用
	阿莫西林	14	
	氨苄西林	14	
四环素类	土霉素	30	
	金霉素	30	
	四环素	30	
	脱氧土霉素（强力霉素）	7	
大环内脂类	红霉素	7	
磺胺类	复方磺胺嘧啶	21	
	磺胺二甲嘧啶	21	
	磺胺-2, 6 二甲嘧啶	21	
其 它	林肯霉素	7	
	壮观霉素	7	
	新生霉素	14	
	盐霉素	7	禁止与泰妙菌素、竹桃霉素并用
	莫能霉素	7	
	马杜霉素	7	饲料添加 6PPM 以上会引起中毒
	氢溴酸常山酮	5	
	拉沙洛菌素	5	
	越霉素 A	5	
	乙氧酰胺苯甲酯	7	
	赛杜霉素钠（禽旺）	7	

类别	药品名称	剂型	用法与用量 (以有效成分计)	休药 期天
抗菌药	硫酸安普霉素	可溶性粉	混饮, 0.25~0.5g/L, 连饮 5 天	7
	亚甲基水杨酸杆菌肽	可溶性粉	混饮, 预防 25mg/L; 治疗, 50~100mg/L, 连用 5~7 天	1
	硫酸粘杆菌素	可溶性粉	混饮, 20~60mg/L	7
	甲磺酸达氟沙星	溶液	20~50mg/L, 1 次/d, 连用 3 天	
	盐酸二氟沙星	粉剂、溶液	内服、混饮, 5~10mg/kg 体重, 2 次/天, 连用 3~5 天	1
	恩诺沙星	溶液	混饮, 25~75mg/L, 2 次/天, 连用 3~5 天	2
	氟苯尼考	粉剂	内服, 20~30mg/kg 体重, 2 次/天, 连用 3~5 天	30 天 (暂定)
	氟甲喹	可溶性粉	内服, 3~6mg/kg 体重, 2 次/天, 连用 3~4 天, 首次量加倍	
	吉他霉素	预混剂	100~300g/1000kg, 连用 5~7 天, 不得超过 7 天	7
	酒石酸吉他霉素	可溶性粉	混饮, 250~500mg/L, 连用 3~5 天	7
	牛至油	预混剂	22.5g/1000kg 连用 7 天	
	金荞麦散	粉剂	治疗: 混饲 2g/kg 预防: 混饲 1g/kg	0
	盐酸沙拉沙星 复方磺胺氯达嗪钠 (磺胺氯达嗪钠+甲氧苄啶)	溶液 粉剂	20~50mg/L, 连用 3~5 天 内服, 20mg/(kg 体重·d) + 4mg/(kg 体重·d), 连用 3~6 天	1
抗菌药	延胡索酸泰妙菌素	可溶性粉	混饮, 125~250mg/L 连用 3 天	
	磷酸泰乐菌素	预混剂	混饲, 26~53g/1000kg	5
	酒石酸泰乐菌素	可溶性粉	混饮, 500mg/L 连用 3~5 天	1

类别	药品名称	剂型	用法与用量 (以有效成分计)	休药 期天
抗寄生虫药	盐酸氨丙啉	可溶性粉	混饮, 48g/L 连用 5~7 天	7
	地克珠利	溶液	混饮, 0.5~1mg/L	
	磺胺氯吡嗪钠	可溶性粉	混饮 300mg/L, 混饲 600g/1000kg, 连用 3 天	1
	越霉素 A	预混剂	混饲, 10~20g/1000kg	3
	芬苯达唑	粉剂	内服, 10~50mg/kg 体重	
	氟苯咪唑	预混剂	混饲, 30g/1000kg, 连用 4~7 天	14
	潮霉素	预混剂	混饲, 8~12g/1000kg, 连用 8 周	3
	妥曲珠利	溶液	混饮, 25mg/L, 连用 2 天	