成都鸡苗批发中心 贵阳鸡苗批发中心 贵州土鸡养殖 贵州鸡苗孵化基地在那里

产品名称	成都鸡苗批发中心 贵阳鸡苗批发中心
	贵州土鸡养殖 贵州鸡苗孵化基地在那里
公司名称	四川亿鑫和家禽育种有限责任公司
价格	.00/只
规格参数	品种:鸡苗 体重:4.2(kg) 贵阳:98(%)
公司地址	成都市蒲江县寿安镇五会村3组37号
联系电话	17369032651 13320986593

产品详情

近几年来,众所周知的事实表明:较低的出雏器温度可大大改进雏鸡的质量。大多数情况下,较低的温度是指孵化过程中18小时左右出雏器所要降低的温度。如出雏器已经装备有较先进的微处理电脑控制系统,便可轻而易举地通过改变每台出雏器的加热温度设定值达到降温的目的。如出雏器采用的是水银柱接触温度计电子机械控制系统,降低加热设定温度会较比复杂,因为需要更换温度计。

如果使用的是电子机械控制系统,就应从落盘到出雏这段时间降低加热设定温度。对于电子机械控制系统的出雏器,降低加热设定温度时,也应按照同样的温度数值降低冷却温度设定值。任何出雏器的加热设定温度都应该全程或至少在18小时之间降低到36.11 (97.0)。有些孵化厅的管理人员发现35.56 - 35.83 (96.0-96.5)的温度为理想。当出雏器的干球温度降低时,实际上提高了机器中的相对湿度。为了防止较高的相对湿度环境,相对湿度水平应控制在58 - 60%之间,这意味着应为出雏器提供28.33 - 28.89 (83-84)的湿球温度。

出雏器较低的温度通常会导致近几年来,众所周知的事实表明:较低的出雏器温度可大大改进雏鸡的质量。大多数情况下,较低的温度是指孵化过程中18小时左右出雏器所要降低的温度。如出雏器已经装备有较先进的微处理电脑控制系统,便可轻而易举地通过改变每台出雏器的加热温度设定值达到降温的目的。如出雏器采用的是水银柱接触温度计电子机械控制系统,降低加热设定温度会较比复杂,因为需要更换温度计。

如果使用的是电子机械控制系统,就应从落盘到出维这段时间降低加热设定温度。对于电子机械控制系统的出维器,降低加热设定温度时,也应按照同样的温度数值降低冷却温度设定值。任何出维器的加热设定温度都应该全程或至少在8小时之间降低到36.11 (97.0)。有些孵化厅的管理人员发现35.56 - 35.83 (96.0-96.5)的温度为理想。当出维器的干球温度降低时,实际上提高了机器中的相对湿度。为了防止较高的相对湿度环境,相对湿度水平应控制在58 - 60%之间,这意味着应为出维器提供28.33 - 28.89 (83-

84)的湿球温度。

我公司主要经营土鸡苗,芦花鸡苗,青脚麻鸡苗,九斤黄鸡苗,天露黑鸡苗,绿壳蛋鸡苗,乌骨鸡苗, 肉鸡苗,新广K901鸡苗,黑鸡苗,K901鸡苗,麻黄鸡苗,快大麻鸡苗批发