

畜牧绿色养殖仪除氨杀菌利器厂家批发

产品名称	畜牧绿色养殖仪除氨杀菌利器厂家批发
公司名称	广州心宇机电设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:心宇 型号:XY-ZX 气源:空气源
公司地址	广州市白云区石井镇夏茅十九社工业区7号
联系电话	86-02029805102 13602722316

产品详情

畜牧绿色养殖仪除氨杀菌利器厂家批发

禽类养殖场应用活氧技术，分两方面进行，利用活氧连续不断给养殖棚内杀菌、消毒、净化空气是主要方面，另一方面让禽类定时喝活氧水。活氧是一种强氧化剂，它比已知的杀菌消毒的氯、福尔马林等化学药物更强劲。活氧溶在水中产生中间物质单原子氧(O)和氢氧基(HO)与氟的氧化性相近。活氧在杀菌消毒，漂白，除臭、去污、分解化学污染物的过程中还原成氧或生成水，不产生二次污染。在养殖棚内安装畜禽绿色养殖仪的标准。通过现场试验结果规定为每100 - 150平方米的空间(饲养鸡为1000 - 1500只)标准的活氧发生量为1000mg/h。

这里以空气型禽类养殖场专用的臭氧消毒净化器为例说明一下操作情况。该型净化器由循环定时器控制散发到养殖棚内的活氧浓度，来适应从刚孵化出来的小鸡到成品鸡全周期的应用。用户根据实际情况调节工作时间和停机时间之后，它就全天候地自动工作。那么根据什么要求来判断已经起到杀菌消毒的作用呢?要求掌握，在远离活氧净化器四、五米远的地方能闻到臭氧味(一般草腥味)已足够了，不必太浓。

活氧充注到养殖棚内，首先与禽类排泄物所散发的异臭进行分解反应去除异臭，当异臭去除到一定程度稍闻到活氧味时，棚内空间的大肠杆菌，葡萄球菌及新城疫、鸡霍乱、禽流感等病毒基本随之杀灭。另外，不可忽视禽类的排泄物散发的胺气和硫化氢等气体给禽类造成的毒害，农村养殖户冬天在养殖棚直接用煤炉取暖所产生的氧化硫，一氧化碳等有毒气体给禽类造成的危害不可能靠化学药物来消除，但应用活氧技术之后，有效地达到净化作用，进入应用活氧技术的养殖棚内很直观地让人感觉到空气清新了。利用活氧消毒净化养殖场内空气的同时，利用臭氧泡制臭氧水供给禽类饮用也是重要的环节。禽类喝了活氧化水可改变禽类肠道微生态环境，臭氧在禽类肠道内减少了以宿主营养为生的细菌数量，减少宿主营养消耗，还使有力分泌的淀粉酶的活性增强，提高了禽类尤其是幼禽对食物营养成分的利用率，增加了幼禽营养供应，促使禽类健康生长。让禽在喝活氧水相对地改变了禽类的抗药性，能有效预防如小鸡白痢等肠道疾病。需要指明的，活氧在水中的半衰期是二十分钟左右，边制边喝效果更好。但是活氧会分解化学药物，供药与供活氧化水应相隔配套更先进。通过大量的现场应用对比，活氧有效地遏制了禽类瘟疫病害的发生，保证禽类的成活率并促进健康生长，养殖户非常满意，经济效

益和社会效果显著。养肉鸡一般一个周期为四十五天，应用臭氧技术之后可提前一个礼拜左右，几乎无因病死亡，鸡仔长得特别有精神；蛋鸡能保持稳定的产蛋率，而且从对比中发现大有提高。如果养殖户能掌握好臭氧在养殖过程中的具体应用技术，可以减少???之类药物的投入，降低生产成本提高产品质量。活氧与家禽 提高效益(Increase profits) 使用活氧于家禽生产中的饮水是一现今已被证实是一最简单的方法马上提高效益、降低化学物的使用与保存，以及降低维护的成本。活氧是活性的氧，若于自然界的产生是具有非常强的氧化剂。因活氧的每一分子含有3个氧的原子(O₃)，基本的氧的分子是O₂ (是我们所呼吸的氧)而当再附加上一额外的氧原子则成为活氧。活氧也是会由接触到太阳的紫外线(UV)，或因闪电空气中自然产生。实际上活氧是：于暴风雨的闪电之后可简易感觉到与呼吸到的清洁、新鲜的香气。活氧以其强而有效的氧化能力来杀菌，而不象传统所使用的化学物，故其根本不会产生任何的残留或其他的副产物，当其完成作用，活氧则极简单的就能再度使氧付之以生命力。经历多次的证实，以“活氧”来净化以及消毒水质，比传统所有使用化学的方法均来得快速与有效率。活氧具有摧毁所有已知的细菌、病毒、菌类植物、微菌与酵母菌，它不但能摧毁水中的微生物，同时亦可使水中的金属与矿物质沉淀，金属与矿物质沉淀后则可经简单过滤，而于水中加以清除。活氧的氧化力同时亦可摧毁一些化学的复合物，如：于水中的杀虫剂 (pesticides) 已经硫化氢 (hydrogen sulphide) 等令人不愉快气味的移除。活氧可防止来自水中有害的金属与矿物质的累积，器具如饮水槽。使用含氯的水后不久将会造成阻塞或粘滑物，故使用活氧处理的水可降低清洗与维护的时间。活氧可维持水管的清洁，与就如第一日新装上的情况一样。

对健康不会产生有害物质(No hazard to health) 活氧与具有刺激性的化学物有所不同。因其可继续的产生，故不象化学剂需要经常的维护与存储，于水中的活氧不会分解，故不会产生任何对健康有害的物质。经氯处理的水，当氯离子与水中有机物发生反应产生氯胺(chloramines)、多氯联苯(PCB's)、三卤甲烷(trihalomethanes)，以及其他的致癌物质等有害副产物，而活氧化后的饮用水可达到以下重要的任务：1、降低或限制罐装水中的有害的病原菌。2、提高水中不溶性氧气含量。

3、使不溶性的金属以及矿物质沉淀。4、限制到有害消毒剂的副产物：DBPS。

这些作用的结果是：1、加快增重。2、使死亡率下降。3、提高抗热能力。

4、促进饲料效率。5、促进产蛋率。

活氧化的效果极容易看出，可以实现快速、简单的获得家禽生产提高收益的目标。饮用活氧化水的效果在于使得鸡只健康。鸡只健康则会需要较少的饲料，再加上可育活较多的鸡只，而使上市的头数增加。因此并非只是有较多头数的肉鸡可上市，同时每一只的鸡所消耗的饲料也较少。总而言之，经活氧处理的饮用水结果是具有群体的效益，因而降低全部的饲料成本。而且，使用活氧的维持花费与成本比化学药物来得低。新的净化系统(New purification systems) 所有的沉淀物以及有机物可经过滤加以清除，结果可完全净化成为人与动物均可饮用的水。最近的田间试验比较，于肉鸡的研究中，开始实验总只数100,000只，其中一半50,000只饮用水以活氧处理，其他的一半50,000为对照组饮用以一般的氯净化水质。其结果于下表：肉鸡田间饲养试验结果：

提高育活率(Increased survival rate) 于肉鸡生长7周的期间的总结论，活氧组46,800只而对照组是44,800只上市——其间的差为2,000只。活氧组总毛重是260,442磅，而对照的控制组则是240,545，相同的于每只的平均体重活氧组是5.57磅，与对照组为5.37磅。经活氧净化的饮用水的试验组，不止是鸡只的育活率提高、上市只数增加，同时每只鸡的平均体重也提高。活氧处理饮水的这些效益，可简单确实的提升总饲养只数的价值。活氧经实验证实也可提高效益。当火鸡使用活氧水时，可降低损失，可以使来自包台拉菌属(bordetella)所引起“火鸡可利查”的发生率由原来的15%降至3%。于其他的研究试验结果，平均火鸡于最初的29日龄体重，活氧组比对照控制(氯气)组提高10%。

基于所有资料显示，活氧是现在是一确实具有潜力，对家禽生产经由水的净化以及疾病的控制的革命。

<http://www.xyozone.cn> 手提式臭氧发生器

<http://www.xyozone1.cn> 养殖场臭氧发生器

<http://www.gzchouyang.cn> 20克臭氧发生器

<http://www.xyjdgz.com> 食品厂臭氧发生器