

国家卫生健康委办公厅关于印发消毒剂使用指南的通知

2020-02-19 14:20:30 来源: 国家卫健委

国卫办监督函〔2020〕147号

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团卫生健康委，中国疾病预防控制中心：

为科学指导公众正确使用消毒剂，充分发挥消毒剂在新冠肺炎疫情防控中的有效作用，我们组织消毒标准专业委员会编制了《消毒剂使用指南》。现印发你们，请参照执行。

国家卫生健康委办公厅

2020年2月18日

(信息公开形式：主动公开)

2 含氯消毒剂

2.1 有效成分

以有效氯计，含量以mg/L或%表示，漂白粉 $\geq 20\%$ ，二氯异氰尿酸钠 $\geq 55\%$ ，84消毒液依据产品说明书，常见为2%~5%。

2.2 应用范围

适用于物体表面、织物等污染物品以及水、果蔬和食饮具等的消毒。

次氯酸消毒剂除上述用途外，还可用于室内空气、二次供水设备设施表面、手、皮肤和黏膜的消毒。

次亜塩素酸(次亜塩素酸水溶液)消毒剤は、上記の用途以外に、室内空気、水道設備表面、手、皮膚と粘膜の消毒に適応。



当地时间4月3日澜湄航空（柬埔寨）股份有限公司携手中国中山市露科赛生物科技有限公司向柬埔寨卫生部捐赠100桶消毒水，用实际行动表达了企业的一份敬意，柬埔寨卫生部曼本亨部长表示，感谢澜湄航空提供的防疫物品，在预防和应对新型病毒（COVID-19）中一定会发挥重要的作用。



中国民用航空局

民用航空用化学产品设计/生产批准函

编号: HH0258-AAD

本函发给: **中国露科赛生物科技有限公司**
 注册地: 广东省中山市三角镇金三大道东8号民森信息科技产业园 E区五层03号
 生产地址: 广东省中山市三角镇金三大道东8号民森信息科技产业园 E区五层03号

 允许你单位设计/生产/加工下述航空化学产品:

产品名称	商品名:	产品型号	型番:
中稻消毒液	中稻消毒液	LKS-XPXX	LKS-XPXX

说明:

1. 本批准函依据CCAR53部颁发
2. 本批准函必须与附页同时使用方有效
3. 本批准函所批准的产品的使用范围和限制见附页第1项
4. 本批准函有效期的延长见附页第2项
5. 本函件的持证人在出售其产品时应向使用人提供由适航部门或其委任代表签发的适航批准标签 (CAAC表AAC-038表)

局长授权:

批准人: **徐超群**

职务: 司长

部门: 航空器适航审定司

日期: 2020年1月21日

有效期: 2020年1月21日至 2022年1月20日 止

全新一代
 动态灭菌消毒技术



中稻消毒液

ZHONGDAO
 DISINFECTANT



产品名称: 中稻消毒液
 产品型号: LKS-XPXX
 产品外观: 无色透明液体, 且无结皮、无结块及可见杂质
 主要成分: 次氯酸 (含量: 50mg/L)

生产日期 (批号): 主成分: 次亚硫酸 (含有量: 50 mg/L)
 保质期: 2年

- 使用方法:
- ① 机舱内空间消毒, 将原液 (按10mL/m³的量) 加于空气雾化器雾化或均匀喷洒在机舱内。
 - ② 手、皮肤。往所需部位喷洒均匀, 自然晾干或湿巾擦干。
 - ③ 物体表面消毒, 清除污物后, 往物体表面喷洒均匀或用浸湿过的毛巾擦拭。

适用范围: 本品适用于飞机机舱内空间消毒, 人体手、皮肤消毒, 物体表面消毒。

注意事项: 置于避光、阴凉处保存, 避免太阳直射, 避免放置在80°C以上温度环境中;
 为保持最佳的效果, 不建议自行分装稀释或添加其他物质。

生产商: 中山市露科赛生物科技有限公司
 生产商地址: 广东省中山市三角镇金三大道东8号民森信息科技产业园E区五层03号

电话号码: 0760-89819286

卫生许可证号: 粤卫消证字【2018】-12第0014号

民航批准函编号: HH0258-AAD

*详情可扫二维码

中国南方航空使用露科赛生物科技有限公司的
中稻消毒液进行机舱内消毒
中国南方航空は露科赛生物科技有限会社が
生産する中稻消毒液を機内消毒に使用する。



中国南方航空集团有限公司-机舱内空间消毒。

露科赛生物科技有限公司的中稻消毒液，中国第一家取得

适航证的次氯酸消毒液。

中国南方航空集团有限公司—機内空間除菌

露科賽生物科技有限会社が生産した中稻消毒液は中国

に初めの AQMS 規格を取られた消毒シリーズの商品です。

武漢天河機場公共區管理部

捐贈物品接收證明書

2020

年2月6日に

露科賽生物

科技有限會

社から義援

された15ト

ンの次亜塩

素酸消毒液

が届きました。

た。

2020年2月6日、我部收到中山市露科賽生物科技有限
公司捐贈的次氯酸消毒液15吨。

在武漢天河機場消毒液急需補充時，中山市露科賽生物
科技有限公司的捐助猶如雪中送炭。這種最質樸的援助，體
現了企業的社會責任感，傳遞了企業最無私的愛，盡顯大愛
風範。我們謹代表天河機場廣大旅客和工作人員，對貴公司
的愛心捐助表示衷心的感謝和誠摯的敬意！

我部將在貴公司的幫助下，繼續做好武漢天河機場公共
場所的消毒工作，為天河機場廣大旅客和工作人員提供清潔
衛生的環境，並將以最大決心、最嚴舉措、最大努力，高質
量完成疫情防控各項任務，打贏這場疫情防控攻堅戰。

特此證明，並致感謝。

湖北機場集團機場管理公司公共區管理部

2020年2月6日

公共區管理部





武漢の地下鉄にも次亜塩素酸消毒液を使用している。

马泽清：“车外部我们会进行彻底地清洗，用清洗剂进行相应的消杀工作。我们使用的是电动的喷雾器，使用的消毒液是次氯酸的消毒液，稀释以后使用。次氯酸的消毒液是专门针对我们这次疫情，是国家规范专用的消毒液，对杀灭病毒非常有效果。电动喷雾器相对于手动喷雾器来说，不用手动加压，压力比较稳定。”



武漢の地下鉄運営会社副經理 馬さん

うちは次亜塩素酸消毒液を使用していると話しました。

武汉地铁运营公司车辆二部副经理 马泽清

使用的消毒剂是次氯酸的消毒液

里单位组织工作人员为安葬在陵园内的逝者举行集体祭扫仪式。在



相关部门介绍，这次消杀作业采用的是次氯酸消毒剂，喷洒量约为216吨。在作业过程中，有轻微的刺鼻气味，对市民身体健康不会构成危害。

武漢以外の都市も次亜塩素酸消毒液で環境消毒にしています。



武漢以外の都市も次亜塩素酸消毒液で環境消毒にしています。

长沙坡子街街道：

可日产一吨次氯酸制剂

易挥发利于喷洒消毒



武漢以外の都市も次亜塩素酸消毒液で環境消毒にしています。

长沙坡子街街道：

可日产一吨次氯酸制剂

易挥发利于喷洒消毒