



实验室医废即时处理系统



• 产品简介 •

史瑞美(厦门)科技有限公司是一家专注在医疗废物即时处理领域,集研发、生产、销售一体的国家高新技术企业,自主研发生产的SteriBio系列机型,是一款实验室/临床医疗废物处理系统,设备全自动化、一键式操作,处理过程仅需10分钟。

其采用**洁净空气化学消毒技术**,同时粉碎和消毒医疗(实验室)废物,能减少高达90%的废物填埋量,配合一种经卫健委认证的消毒液用于消毒废物,使废物无感染性。

SteriBio系列机型可处理,包括:生物样本、采样管、培养皿、刀片、试管、离心管、吸头、血液制品、防护服、口罩、手套、标本组织、少量药品试剂,以及各种玻璃或金属制品。



• 产品优势 •

01

操作优势

该设备为**非特种设备**,操作人员无需上岗证。

全自动流程,任何人经简单培训后均可操作。

处理**数据可联网**发送至计算机。

02

快速优势

处理速度快,全过程仅需**10分钟**。

03

感染控制优势

可立即将医疗废物等**感染源无害化**。**负压式腔体**,避免气溶胶扩散至环境中造成微生物危害。

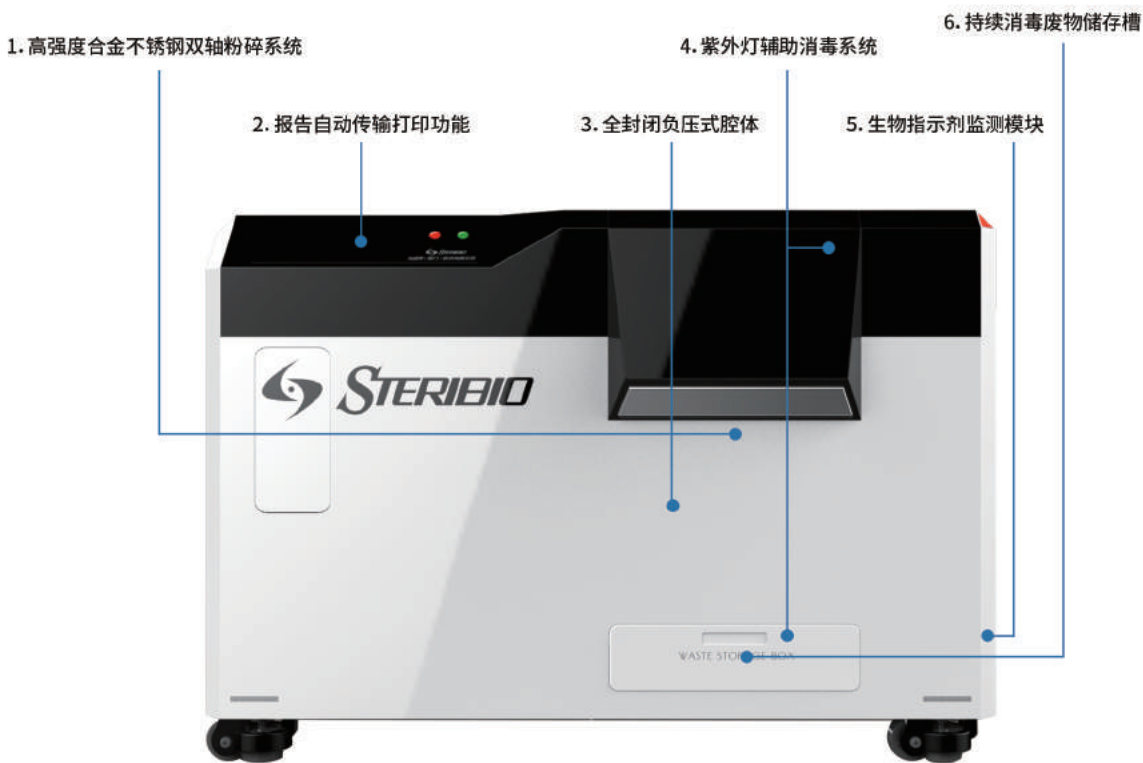
• 政策指南 •

《病原微生物实验室生物安全通用准则》中规定

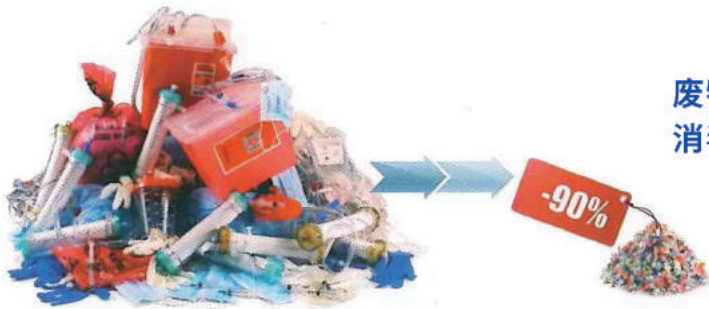
7.7.2 实验室根据菌(毒)种、生物样本及其他感染性材料和污染物,可选用压力蒸汽灭菌方法或有效的化学消毒剂处理。

SteriBio系列机型,使用化学消毒技术,为您提供最安全的解决方案

• 功能介绍 •



• 处理后垃圾样式展示 •



废物90%减容率,可放置在设备密封槽待转运,消毒效果可达到6个对数值。

SterCid®

• 医疗污染物消毒液--SterCid •

医疗污染物消毒液SterCid是一款医院级环保消毒液,可广泛用于实验室
医疗废物处理。

经卫健委认证注册与SteriBio 实验室医废即时处理系统配合使用。



说明书

SterCid

规格	5L
配方	以二氧化氯为主的新一代复方高效消毒液
处理浓度(稀释)	1:1:200
设备兼容性	对设备无腐蚀作用
微生物杀灭率	有效杀灭枯草黑色变种芽孢、病毒、真菌等微生物,杀灭对数值 ≥ 6
环境毒性	可降解废水符合EPA OECD测试法
保质期	2年

SteriBio

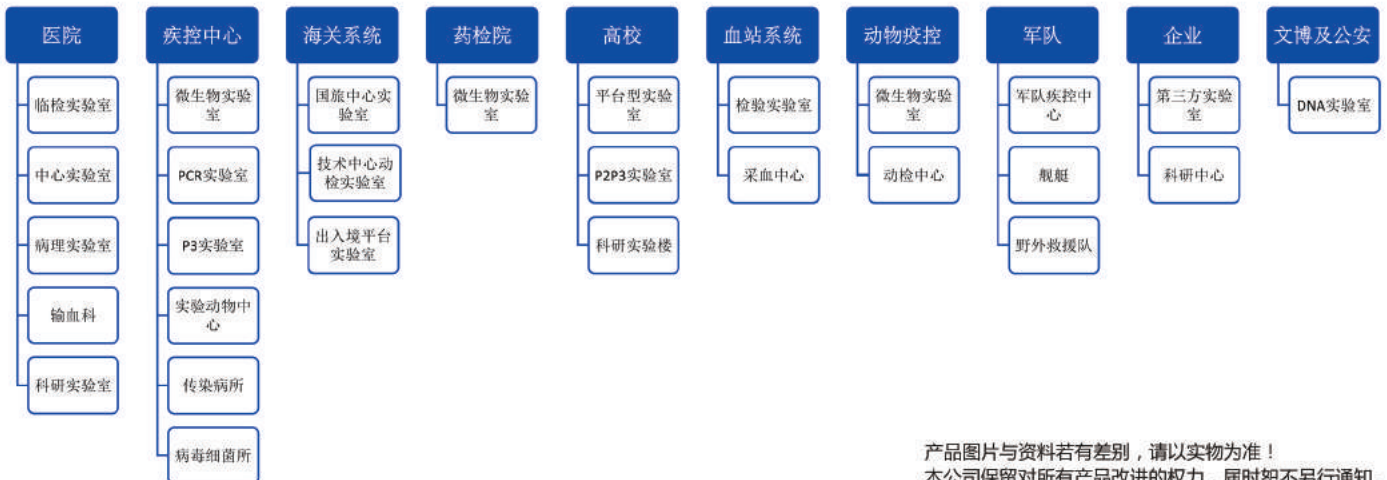
设备说明书

SteriBio 是一款轻巧、耐用、操作简单的医疗废物现场处理设备，适用于各机构实验室。



说明书	SteriBio
整机尺寸 (长宽高)	1150×700×1200
投料口尺寸	350×440
使用电压	220V
处理时间	10 分钟
单次用水量	43L
消毒液用量	75-150ml
可处理废物体积	30L
整机重量	570KG

适用场所:



产品图片与资料若有差别，请以实物为准！
本公司保留对所有产品改进的权力，届时恕不另行通知。

