



洁净室表面污染控制解决方案



表面擦拭品

高密度的、预洗涤的、超声密封边缘的100%聚酯纤维抹布,用注射用水(WFI)配置的70%异丙醇预湿。每片单独的预湿抹布的内毒素水平均保证低于1个内毒素单位。通过伽马射线辐照提供无菌包装,三层袋装。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合
产品货号 订购信息 6601003	产品货号	描述		包装规格
	无菌异丙醇 袋式预	远抹布(WFI配制)	200X200毫米	



Klerwipe™过氧化氢预湿抹布

6%过氧化氢和WFI配制的消毒液预浸润的无菌预湿抹布,100%聚酯纤维材质。经0.2um过滤,在A级层流下无菌灌装并在B级洁净室双重袋装。Klertear的包装易于打开。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合
\T@b <i>(</i> -)	产品货号	指	述	包装规格
订购信息	6600590	6%过氧化	氢,WFI配制	200X200毫米



清洁和维护

◎ Klercide™注射用水

本产品在洁净室环境下生产,0.2微米标准过滤,双层袋装并经过伽马辐照最终灭菌。

建议用途	A级:不适合	B级:不适合	C/D级:非常适合	未分级:适合但不推荐
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	3079140	注射用水(防回吸喷瓶)	1.0升
3079130		注射用水(桶装)		5.0升



无菌醇类

⑥ Klercide™乙醇消毒液(70/30型)WFI配置

乙醇浓度70%,WFI配制而成。内毒素水平保证低于0.25EU/ml。通过伽马射线辐照和三层袋装确保产品无菌。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合但不推荐
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	3088730	WFI配制无证	菌乙醇(喷瓶)	1.0升
	3078360	WFI配制无证	菌乙醇(桶装)	5.0升



⑥ Klercide™异丙醇消毒液(70/30型)WFI配置

异丙醇浓度70%,WFI配制而成。内毒素水平保证低于0.25 EU/ml。通过伽马射线辐照和三层袋装确保产品无菌。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合但不推荐
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	6600944	WFI配制无菌	异丙醇(喷瓶)	1.0升
6600592		WFI配制无菌异丙醇(桶装)		5.0升



乙醇浓度70%,用去离子水配制而成。通过伽马射线辐照,双层袋装确保产品无菌。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	6600021	无菌乙醇(喷瓶)		1.0升
6600023		无菌乙醇(桶装)		5.0升



⑥ Klercide™异丙醇消毒液(70/30型)

异丙醇浓度70%,用去离子水配制而成。通过伽马射线辐照,双层袋装确保产品无菌。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	6600019	无菌异丙	育醇(喷瓶)	1.0升
6600020		无菌异丙醇(桶装)		5.0升



无菌消毒剂

Klercide™过氧化氢消毒液 WFI配置

高品质6%过氧化氢和注射用水(WFI)混合。专为要求低残留,安全的和低水平的杀孢子剂的区域设计。本产品在B级洁净室内的A级层流下生产,采用0.2微米标准过滤,无菌灌装,三层袋装。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合但不推荐
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	3088730	WFI配制的无菌低残留过氧化氢(喷瓶)		1.0升
3088740		WFI配制的无菌低残留过氧化氢(桶装)		5.0升



Klercide™过氧化氢消毒液

含有6%的过氧化氢,在较长接触时间下有杀孢子的功能。本产品在B级洁净室的A级层流下生产,采用0.2微米标准过滤、无菌灌装和双层袋装。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	订购信息 6600000		无菌低残留过氧化氢(喷瓶)	
6600023		无菌低残留过氧化氢(桶装)		5.0升



残留非常低的一款季铵盐产品,由注射用水(WFI)配制而成。在A级层流下经过0.2微米标准过滤和无菌灌装,在B级洁净室中双层袋装。这是一款无菌的消毒剂,日常使用,稀释比为1:49,在大表面上的残留累积非常低。

建议用途	A级:适合但不推荐	B级:非常适合	C/D级:非常适合	未分级:适合
`T□b/ ` 白	产品货号	Ħ	描述	包装规格
订购信息	6600034	无菌低残留季铵盐单支浓缩消毒剂		100ml





Klercide™过氧化氢消毒液(E型)

1.5%过氧化氢加强型混合物。本产品在A级层流下用0.2微米标准过滤,无菌灌装,双层袋装。本产品是无菌即用型,是一种安全的杀孢子剂,可与其它产品轮替,适合于小表面和大表面的杀菌。

建议用途	A级:非常适合	B级:非常适合	C/D级:适合	未分级:适合
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	6600520	无菌加强型过氧化氢消毒液(喷瓶)		1.0升
	6600524	无菌加强型过氧化	と氢消毒液(桶装)	5.0升



过滤醇类

Klercide™乙醇消毒液(70/30型)

乙醇浓度70%,用去离子水配制而成。在洁净室内生产,经过0.2微米的过滤,双层袋装。

建议用途	A级:不适合	B级:不适合	C/D级:非常适合	未分级:非常适合
	产品货号	描述		包装规格
订购信息	3089230	乙醇消毒	 療液(喷瓶)	1.0升
3089250		乙醇消毒液(桶装)		5.0升



非无菌消毒剂

Klercide™季铵盐消毒液(MDC型)

一款残留非常低的季铵盐产品。本产品在洁净室环境下生产,经过0.2微米过滤,灌装,单层袋装。作为日常使用的消毒浓缩产品,1:49比例稀释,累积残留低,适用于大表面消毒。

建议用途	A级:不适合	B级:不适合	C/D级:适合	未分级:适合
`~~ <i>\</i>	产品货号	描述		包装规格
订购信息	6600075	非无菌低残留	?浓缩液(桶装)	5.0升



Pharmacip™复合季铵盐消毒液

经过0.2微米过滤的浓缩型消毒液,适用于制药、个人护理品等行业的环境与设备外表面消毒。通过协同作用能更好地发挥杀菌效果,抗干扰强,杀菌效果好。1:250的稀释比,使用成本低。

建议用途	A级:不适合	B级:不适合	C/D级:适合	未分级:适合
\	产品货号	描述		包装规格
订购信息	6601049	非无菌复合季铵盐消毒液(桶装)		4.0升



Pharmacip™过氧乙酸消毒液

以过氧乙酸为主要有效成分的液体消毒剂,专用于制药行业和化妆品行业。具有广谱杀菌效果,快速起效,残留低。

建议用途	A级:不适合	B级:不适合	C/D级:适合	未分级:适合
`T@5 <i>(</i> -)	产品货号	措	述	包装规格
订购信息	6600758	非无菌过氧乙酸消毒液(桶装)		5.0升



BIOQUELL QUBE

一款独特的隔离器、整合了BIOQUELL的35%过氧化氢蒸汽技术



使用整合了Bioquell过氧化氢蒸汽技术的Qube隔离器, 可以改进工作流程以及增加生产量。Bioquell Qube能为 您快速提供无菌操作平台,并可根据需求定制2、4或6只 手套的舱体。

Bioquell Qube具有从材料&结构到快速安装&使用的巨 大优势。

Bioquell Qube





6-log的生物负载

- · 轻巧、灵活、模块化的无菌隔离器,配置方便
- ·能在洁净室外或缓冲区里创建一个EU A级(IS05)的工作环境
- ·可选的21 CFR Part 11审计跟踪合规软件包
- · 内置Bioquell 35% 过氧化氢汽化模块

BioquellQube 隔离器内置过氧化氢汽化模块,是无菌处理的理想 解决方案。



由于具有多种配置和一系列选 项, BioquellOube适用于:

- · 基因和细胞疗法
- 无菌检测
- ·细胞毒物制备
- · 小批量生产(临床实验、研发等)

BIOQUELL PROTEQ

一款先进的移动净化系统,拥有更快的净化循环和更出色的易用性

Bioquell 推出的Bioquell ProteQ是一款更先进的移动净化系统,拥有更快的净化循环和 更出色的易用性。强大的扩散功能有效缩短了循环时间,而新增的无线功能可以将多个 单元联网,使其成为几乎所有规模区域的理想选择。对于 GMP 和非 GMP 应用,只需分别 选择预先制定的定时循环或参数化循环。

Bioquell ProteQ







BMS



可拓展、可移动,适用于大空间的汽化过氧化氢消毒机

- · 具有领先的蒸汽扩散和排残能力,设置与循环所需时间更短
- ·可选的21 CFR Part 11审计跟踪合规软件包
- · 所有组件均可存放在机身内,包括额外的可选排残单元
- ·使用可选的主控制面板,可同时控制3个系统



*洁净室空间消毒容量的大小取决于配置、负载和环境条件