

联系我们

公司地址:

南京市江宁区双龙大道1351号同曦假日百货5楼 宙光科技

客服电话:400-682-6662

商务合作

联系人:

联系电话:

- 同曦篮球 宙光 尚品汇
- 宙光旗舰店
- 宙光ZGA企业店
- 宙光消毒用品企业店
- 宙光官方旗舰店
- 宙光·甲醛检测·环境治理
- 南京同曦上友科技有限公司



“同曦尚品”小程序
请扫二维码

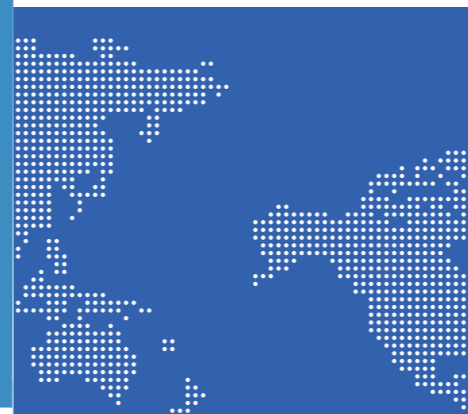


同曦集团公众号



宙光ZGA公众号

同曦宙光, 医疗耗材行业的领航者!



同曦集团有限公司

地址:南京市江宁区开发区双龙大道1355号新贵之都3楼

网站:www.tongxigroup.com



微观世界的健康守护者

南京同曦大圣健康科技有限公司

地址:南京市江宁区双龙大道1351号同曦假日百货5楼

网站:www.txdashengkj.com

同曦上友

南京同曦上友科技有限公司

地址:南京市江宁区双龙大道1351号同曦假日百货5楼

网站:www.txshangyou.com

宙光家庭与儿童抗菌产品馆

地址:南京市江宁区双龙大道1351号万尚城2楼

电话:18112919565 400-682-6662

安徽同曦高科新材料股份有限公司

地址:安徽省蚌埠市固镇县经济开发区纬六路601#

网址:www.txgaoko.com

南京同曦点亮健康生物技术有限公司

地址:南京市江宁滨江开发区锦文路11号

南京宙光环保科技有限公司

地址:南京市江宁区双龙大道1355号同曦集团1楼

网址:www.njzghj.com

南京帝光门窗橱柜有限公司

地址:南京市江宁区胜太东路8号同曦鸣城9幢501室

盐城汇元环保科技有限公司

地址:盐城市区太湖路99号7幢(1、2层)(18)

宙光消毒液江宁万尚城店

地址:南京市江宁区双龙大道1351号万尚城1楼

电话:18112919565

官方网站: <https://www.tongxigroup.com/>

合作邮箱: Tongxi2018@126.com

同曦宙光 医疗卫生系统 办公自用及医用耗材产品手册



同曦集团
TONGXI GROUP



微观世界的健康守护者

篮球激情 健康同行 同曦宙光守护你!

林葳

同曦宙光抗菌产品星推官

赵柏清

同曦宙光抗菌产品星推官

西热力江

同曦宙光抗菌产品星推官

目录 CONTENTS

企业介绍 01/08

A 消毒日化耗品
..... 09/38

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 抗菌消毒耗品 | 日化清洁耗品 | 抗菌礼包系列 |
| 1、AA消毒液 | 1、洗洁精 | 1、消毒类礼包 |
| 2、JA消毒液 | 2、洗衣液 | 2、防疫类礼包 |
| 3、SG消毒液 | 3、洗发水 | 3、洗护类礼包 |
| 4、JJ消毒液 | 4、沐浴露 | |
| 5、免水洗凝胶 | | |
| 6、卫生湿巾 | | |
| 7、洗手液 | | |

**B 医护公卫系统
日常防护用品**
..... 39/44

- | | |
|----------------|----------------|
| 抗菌医疗服饰类 | 抗菌医疗办公类 |
| 1、抗菌隔离衣 | 1、抗菌病床床垫 |
| 2、抗菌护士服 | 2、抗菌被套 |
| 3、抗菌手术服 | 3、抗菌枕头 |
| 4、抗菌ICU工作服 | 4、抗菌床罩 |
| 5、口罩 | 5、抗菌抗病毒护理床垫 |
| | 6、抗菌窗帘 |

C 医务办公用品
..... 45/54

- 抗菌工装家具**
- 1、工装橱柜
 - 2、办公桌椅
- 常用抗菌办公用品**
- 1、抗菌金属类产品
 - 2、抗菌塑料类产品

**D 抗菌日用耗品
及礼品** 55/76

- 1、抗菌陶瓷水杯
- 2、抗菌不锈钢水杯
- 3、抗菌皮带
- 4、抗菌手机壳
- 5、抗菌床上用品

E 抗菌装饰建材
..... 77/100

- 1、抗菌瓷砖
- 2、抗菌墙体板
- 3、抗菌抗病毒乳胶漆
- 4、抗菌PVC地板
- 5、抗菌抗病毒地板
- 6、抗菌抗病毒木门
- 7、抗菌抗病毒出风口
- 8、抗菌陶瓷台盆
- 9、抗菌抗病毒陶瓷马桶
- 10、抗菌抗病毒不锈钢卫生洁具

成功案例展示 101/103

合作优势 104/108

前言

精选品质, 守护健康 —— 您的医疗办公新伙伴!

在追求卓越的医疗卫生服务道路上, 我们深知每一个细节都至关重要。为了响应行业对高效、安全、创新的迫切需求, 同曦宙光深耕抗菌研发领域, 研发一系列符合医疗标准的抗菌耗材, 旨在为医疗卫生系统提供一站式、高品质的采购指南。

我们深知, 在繁忙的医疗工作中, 高效的办公工具与优质的医疗耗材是保障服务质量与效率的基石。因此, 我们严格筛选每一款产品, 确保其性能卓越、安全可靠, 能够满足医生在日常工作中的各种需求。从抗菌办公设备, 到医疗耗材的严格抗菌处理, 我们始终将医生的健康与安全放在首位, 为您打造更加舒适、高效的工作环境。

我们竭诚为医疗系统提供优质产品、提升医疗服务质量, 共同为医疗卫生事业的发展贡献力量。



品牌介绍

走进同曦, 探索未来生活新风尚

同曦集团有限公司创立于1999年6月, 总部位于江苏省南京市, 经过二十余年的砥砺前行, 已经成为一家集多元为一体的集团型企业。公司旗下拥有20余家子、分公司, 总资产超120亿元, 往年年均销售额约55亿元, 年均利润数亿元。

同曦集团高瞻远瞩、审时度势, 紧跟时代发展潮流, 不仅为传统产业赋能升级, 更是毅然进军惠及万民的高科技抗菌产业。目前, 公司产业涉及地产、商业、物业、大健康、科技新材料(有色金属)、电子商务、体育、文化艺术等多个领域。



同曦集团

宙光品牌揭秘, 引领科技生活新纪元

宙光是同曦集团在健康产业领域倾力打造的抗菌抗病毒科技品牌, 聚焦于抗菌抗病毒新技术、抗菌抗病毒新材料的研发和创新, 致力于有害细菌、致病病毒防抗产品的开发及生产, 是人类微观世界的健康守护者。



宙光家庭与儿童抗菌产品馆



宙光展厅



宙光实验室

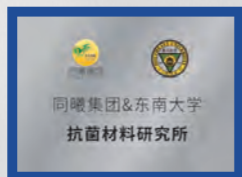
荣誉资质



同曦集团与东南大学
健康产业联合研发中心



同曦集团与东南大学
有色金属研究所



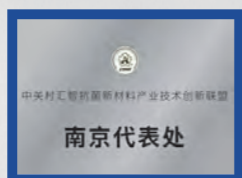
同曦集团与东南大学
抗菌材料研究所



同曦集团与东南大学
微生物联合检测中心



同曦集团与东南大学校企
联合实验室检测实验室



中关村汇智抗菌新材料产业
技术创新联盟南京代表处



南京市认定企业技术中心

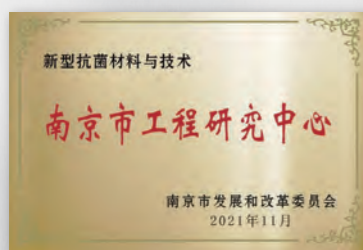


同曦集团与东南大学校企联合
实验室多功能金属材料实验室

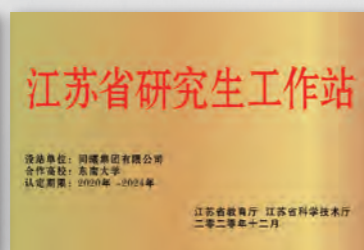
公司陆续获得“高新技术企业”“江苏省研究生工作站”
“南京市企业技术中心(南京市工业和信息化局认定)”“南京市工程研究中心(南京市发展和改革委员会认定)”“南京市工程研究中心(南京市科技局认定)”“CIAA功勋企业奖”等荣誉。



荣誉加冕
品质见证



新型抗菌材料与技术南京市工程研究中心



江苏省研究生工作站



高新技术企业证书



中国建筑金属结构协会科学技术奖

核心平台

同曦集团&东南大学新型铝合金材料联合研发中心、健康产业联合研发中心、东南大学材料与工程学院、江苏省重点实验室、抗菌新材料实验室、多功能金属材料实验室、检测实验室、苏州微生物联合实验室、江苏省研究生工作站、同曦集团&东南大学江北新区创新研究院联合实验室、抗菌新材料与评价工程技术研究中心、江苏省健康管理学会消毒与医院感染管理创新分会。

核心技术

同曦宙光掌握六大核心关键抗菌技术



纳米抗菌技术

技术特点:高效广谱、抗菌持久性强、绿色环保、不易产生耐药性、加工适应性好、无有毒有害物质产生。
适用产品:纳米除菌喷剂、抗菌涂料、抗菌壁纸等。



高效抗病毒技术

技术特点:广谱抗病毒性、持久性、高稳定性、不易分解失效、安全性高。
适用产品:毛绒玩具、手机壳、儿童护栏、爬行垫等。



金属表面抗菌技术

技术特点:绿色环保、成品率高、工作效率高、抗菌持久性强、耐酸碱腐蚀性能好、工艺成熟。
适用产品:铝合金、不锈钢类金属基材料。



光触媒抗菌专利技术

技术特点:将传统光触媒抗菌产品从紫外光拓宽到了红外可见光区,太阳光的利用率从4%提高到43%,无需额外光源激发,可直接被可见光激发,发挥抗菌抗病毒效果。
适用产品:抗菌玻璃类(钢化玻璃、平板玻璃)。



耐洗长效抗菌后整理技术

技术特点:高效广谱、抗菌持久性强、超高安全性、绿色环保、无有毒有害物质产生。
适用产品:床上四件套、毛巾、地毯、窗帘等。



抗菌耐磨高温烧结技术

技术特点:抗菌时效长、高效广谱、高温化学性能稳定、不变色。
适用产品:抗菌地砖、抗菌马桶、抗菌台盆、抗菌陶瓷杯等。

抗菌亮点

高效广谱抗菌性.....本公司产品对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌的抗菌率均达到**99.9%以上**

抗病毒活性率.....高达**99.9%以上**

抗菌速效.....作用2min的抗菌效果达到普通抗菌剂作用8h的效果,快**240倍**

抗菌持久.....在50°C热水中16h加速试验后,抗菌率仍保持**99.9%**

安全性高.....因为有机抗菌剂被无机纳米抗菌剂**锚固**,降低有机抗菌剂的析出

纳米结构.....抗病毒剂为**纳米级、可渗透**,嵌入式破坏病毒DNA或RNA结构离子使蛋白质变性

权威检测

同曦集团自主研发的抗菌抗病毒产品不仅在产品基本性能上优化提升,同时也更加注重保障产品安全性能,抗菌抗病毒产品会经过权威机构进行检测。

同曦抗菌剂安全性能指标

经急性经口毒性试验,毒性分级属实际无毒

经多次完整皮肤刺激试验,刺激强度属无刺激性

经皮肤变态反应试验,致敏率为0,未见皮肤变态反应

经体外哺乳动物V79基因突变试验,抗菌剂对体外培养的V79细胞HGPRT系统无致突变性

经哺乳动物细胞染色体畸变试验,抗菌剂对体外哺乳动物细胞染色体无致畸变形

一、抗菌性能

试验菌株	试验次序	"X"型接触刺激试验 刺激强度(CFU/ml)	刺激强度(CFU/ml)	刺激强度(CFU/ml)	抗菌率 (%)
金黄色葡萄球菌	1	2.2×10 ⁸	4.8×10 ⁷	<1	>99.9
	2	2.5×10 ⁸	6.1×10 ⁷	<1	>99.9
	3	3.9×10 ⁸	1.7×10 ⁷	<1	>99.9
大肠杆菌	1	2.4×10 ⁸	1.6×10 ⁷	<1	>99.9
	2	2.9×10 ⁸	2.0×10 ⁷	<1	>99.9
	3	1.8×10 ⁸	9.3×10 ⁶	<1	>99.9

二、毒理学试验

1. 急性经口毒性试验

动物性别	剂量分组 (mg/kg体重)	动物数 (只)	死亡动物数 (只)	死亡率 (%)
雄性	5000	10	0	0
雌性	5000	10	0	0

2. 多次完整皮肤刺激试验

试验天数 (d)	动物数 (只)	样品		对照		总分
		红斑	水肿	红斑	水肿	
1	3	0	0	0	0	0
2	3	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0
4	3	0	0	0	0	0
5	3	0	0	0	0	0
6	3	0	0	0	0	0
7	3	0	0	0	0	0
8	3	0	0	0	0	0
9	3	0	0	0	0	0
10	3	0	0	0	0	0
11	3	0	0	0	0	0
12	3	0	0	0	0	0
13	3	0	0	0	0	0
14	3	0	0	0	0	0

三、皮肤变态反应试验

组别	诱导剂浓度	观察时间	红斑	水肿	评分	致敏率 (%)
皮肤刺激	500	5日	2/6	0	0	0
		14日	4/6	0	0	0
皮肤刺激	500	5日	2/6	0	0	0
		14日	4/6	0	0	0
皮肤刺激	100	5日	0/6	0	0	0
		14日	0/6	0	0	0

四、体外哺乳动物V79基因突变试验

菌株	培养基	±SP	绝对CFU	相对CFU(%)	突变率 (10 ⁻⁶)
受试菌株	0.025	-	0.64±0.01	101.40±2.24	4.26±2.18
	1.25	-	0.63±0.02	99.33±4.69	1.79±2.45
受试菌株	2.5	-	0.63±0.02	101.40±2.24	3.68±2.15
	5	-	0.63±0.02	101.40±2.24	3.68±2.15
阴性对照	CF-002	-	0.63±0.02	101.40±2.24	3.68±2.15
	M5C-0.0005	-	0.63±0.02	101.40±2.24	3.68±2.15

五、哺乳动物细胞染色体畸变试验

剂量	受试细胞数(个)	细胞变异数(%)
5.00mg/mL	100	2
5.00mg/mL+SP	100	2
2.50mg/mL	100	0
2.50mg/mL+SP	100	1
1.25mg/mL	100	1
1.25mg/mL+SP	100	1
0.625mg/mL	100	1
0.625mg/mL+SP	100	1
阴性对照	100	0
阴性对照+SP	100	0
空白对照	100	1

抗菌环境深度分析

在医疗卫生系统和办公环境中,抗菌环境的维护是至关重要的。这不仅关系到员工的健康与工作效率,还直接影响到医疗质量、患者安全以及物资的有效利用。以下从健康危害增加、工作效率降低、物资损耗增加、潜在危害等方面详细分析不抗菌环境带来的问题。

1.工作效率降低

员工在抗菌环境差的情况下容易生病,导致缺勤率上升,影响团队的整体工作效率。在医疗卫生系统中,如果医疗设备和环境未得到有效抗菌处理,将直接影响患者的救治效率和效果,增加医疗风险和成本。

2.物资损耗增加

在潮湿、细菌滋生的环境中,医疗器械容易受到腐蚀和损坏,缩短使用寿命,增加更换成本。在医疗系统中,因病菌污染导致的药品、试剂等物资浪费也是不可忽视的问题。

3.潜在危害

在抗菌措施不到位的情况下,一旦发生疫情或公共卫生事件,将迅速蔓延并造成严重后果。长期生活在不抗菌环境中,人体可能面临慢性疾病的威胁,如呼吸系统疾病、皮肤病等。

同曦宙光,引领医疗卫生系统抗菌新纪元

1.保障医生和病人健康与安全

降低交叉感染风险:宙光产品能有效杀灭或抑制多种病原体,包括细菌、病毒等,显著降低医疗环境中的交叉感染风险,为医生和病人筑起一道坚实的健康防线。

提升医疗环境品质:通过持续使用宙光产品进行清洁和消毒,医疗环境得以保持高度清洁和卫生,为病人提供更加安全、舒适的诊疗环境,同时也保护了医护人员的职业健康。

2.提高工作效率

减少清洁消毒时间:宙光产品具有高效、快速的抗菌效果,能够显著缩短清洁消毒的时间,使医护人员能够更专注于患者的诊疗工作,提高工作效率。

降低物资损耗:由于宙光产品的长效抗菌性能,可以减少因频繁更换被污染物品而产生的物资损耗,降低医院运营成本。

3.促进医院卫生防疫工作

强化防疫措施:在疫情期间或特殊公共卫生事件中,宙光产品能够作为重要的防疫工具,帮助医院加强防疫措施,有效控制疫情传播。

提升医院形象:一个干净、整洁、安全的医疗环境是医院形象的重要组成部分。宙光产品的使用能够显著提升医院的卫生水平,增强患者和家属对医院的信任感和满意度。

通力合作 实力抗菌

联合高校专业力量,科研引领,共赢发展
共创办公医用耗材新高度!

一、合作背景与协议签署

作为行业内的领军企业,同曦集团积极响应国家创新驱动发展战略,致力于抗菌材料与新技术的研发与应用。为此,同曦集团携手东南大学、江苏省疾病预防控制中心以及中国人民解放军东部战区疾病预防控制中心(简称“东部战区疾控”),通过签署一系列具有前瞻性和战略性的合作协议,共同推进“抗菌材料与抗菌产品工程技术研究中心”及“江苏省抗菌新材料与评价工程研究中心”等建设,同时深化在特定领域的科研攻关合作。

二、合作协议内容及其成果

四方合作

江苏省科技厅“抗菌材料与抗菌产品工程技术研究中心”

合作单位:

同曦集团、东南大学
江苏省疾病预防控制中心、东部战区疾控

合作亮点:

四方强强合作推动我国军地联合抗菌新材料及新产品、新技术产业发展的抗病毒、抗菌、防霉、防螨、去甲醛等性能的研发平台,形成合力成为支撑和引领我国军地联合尖端抗菌新材料及新产品、新技术经济快速发展的创新基地。

应用成效:

抗菌产品的应用为公众提供了更加安全、健康的生活环境;抗菌医疗器械的推广使用减少了医院感染事件的发生;军用装备抗菌性能的提升为部队在复杂环境下的生存能力和战斗力提供了有力保障。

三方合作

“江苏省抗菌新材料与评价工程研究中心”

合作单位:

同曦集团
东南大学
江苏省疾病预防控制中心

合作亮点:

三方通过整合各方资源,联合共建新型抗菌材料和技术研发与评价的高水平工程研究平台。通过充分发挥各自优势全力打造为支撑和引领我国高端抗菌新材料及新产品、新技术等健康产业快速发展的创新基地,有效推动国内外抗菌新材料及新产品、新技术研发及其产业化、具有灭活病毒、抗菌、防霉、防螨、去甲醛等性能综合评价服务平台与智能化、快速检测评价技术研发平台。

应用成效:

研发成果已广泛应用于医疗、纺织、家居、公共场景等多个领域,有效提升了产品的抗菌及防护性能,提升了消费者的健康保障。

两方合作

基于抗病毒金属材料的新冠病毒感染防控关键技术及应用研究

合作单位:

同曦集团
江苏省疾病预防控制中心&江苏省公共卫生研究院

合作亮点:

合作更注重将科研成果转化为实际应用,有效抑制新冠病毒等病原体的传播和感染,并且实现了多项技术突破,推动抗病毒金属材料在医疗、公共卫生等领域的广泛应用。

应用成效:

抗病毒金属材料在医疗、公共卫生等领域得到广泛应用,有效降低了新冠病毒等病原体的传播风险,通过推广使用抗病毒金属材料制成的产品,如医疗器械、防护用品等,提高了公众的健康保障水平。

两方合作

科研攻关合作

合作单位:

同曦集团
东部战区疾控

合作亮点:

双方发挥自身优势合作开展抗菌技术研究,针对新型纳米抗菌材料进行科研攻关合作,实现技术上的创新与突破。新型纳米抗菌材料在抗菌领域的应用具有广阔前景,通过精细调控纳米材料的结构和性能,可以设计出更高效、更环保、更安全的抗菌产品。

应用成效:

随着科研攻关合作的深入,对应科技成果可广泛应用于军工、公共卫生、纺织、建筑材料等多个行业,为这些领域提供更安全、更高效的抗菌解决方案。

三、合作成效与社会影响

通过强强合作,同曦集团不仅在新材料研发、防控防疫、军用物资改善等方面取得了显著成效,还极大地推动了抗菌材料行业的技术进步和产业升级。其研发成果不仅提升了企业自身竞争力,更为整个行业树立了标杆,引领了抗菌材料领域的创新发展潮流。

这些合作成果直接惠及民生,通过改善百姓日常生活用品的抗菌性能,有效降低了因微生物污染引发的健康风险,提升了全民健康水平。同时,也为国家公共卫生安全体系的建设和完善贡献了重要力量。未来,同曦集团将继续秉承“积极创新、开放合作”的理念,携手更多合作伙伴,共同推动抗菌材料及相关领域的科技创新与产业升级。



A 消毒日化耗品

DISINFECTION AND CHEMICAL PRODUCT

01 抗菌消毒耗品

02 日化清洁耗品

03 抗菌礼包系列



扫码立即购买



高校联合研发, 多项自主专利

宙光抗菌消毒日化耗品由同曦集团与国内双一流高校——东南大学联合研发出品，从理化性能测试、微生物杀灭试验、毒理学安全指标测试、模拟现场试验进行了全方位的检测认证，严格把关产品品质。产品成分稳定、温和无刺激、杀菌效力更强、无毒无害，符合国家相关安全环保标准。

同曦集团与东南大学成立了健康产业联合研发中心，中心依托东南大学材料与工程学院、省重点实验室等平台，与同曦集团合作共建了“抗菌新材料实验室”“多功能金属材料实验室”和“检测实验室”，拥有多项自主研发的核心技术。

01 抗菌消毒耗品

1. 宙光消毒液AA型
2. 宙光消毒液JA型
3. 宙光消毒液SG型
4. 宙光消毒液JJ型
5. 宙光卫生湿巾JJ型
6. 宙光卫生湿巾JAY型
7. 宙光免水洗消毒凝胶
8. 宙光露晶抑菌洗手液

抗菌消毒的专家，干净清洁的使者



1. 宙光消毒液AA型-高水平消毒液

新一代消字号高水平消毒液

医疗领域新标杆, 功效升级, 不仅更专业, 能力还更强



(宙光新一代消字号高水平消毒液)
净界先锋, 消毒行业的佼佼者
医疗领域标杆产品
【浸泡消毒后可重复使用14天】

医疗领域
专用

杀菌率
>99.999%

产品适用场所: 医院等医疗场所。

注: * 数据源自有资质第三方实验室, 采用《消毒技术规范》(2022年版) 实验室微生物杀灭方法, 上述微生物的杀灭率可达 99.999%, 结果仅供参考。

医疗机构的专业屏障 大众健康的强力护盾

强效杀菌

宙光消毒液 (AA型) 以邻苯二甲醛、复合季铵盐为核心成分, 针对多种常见细菌和病毒, 如大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌、铜绿假单胞菌、细菌芽孢及脊髓灰质炎病毒, 展现出99.99%的惊人杀灭率

专业消毒

专为医疗环境设计, 满足严格消毒标准。高效应对内镜自动清洗消毒机和手工操作的内镜消毒处理, 确保医疗器械的清洁与安全

安全可靠

对不锈钢、碳钢材质医疗器械友好无腐蚀, 维护器械原状

性价比之选

经过精密调配, 确保在有效期内稳定有效, 可重复使用长达14天, 实用性强。是强大功能与经济实惠的完美结合, 是医疗环境消毒的理想选择

有效成分

▶ 本品是以邻苯二甲醛、复合季铵盐为主要有效成分的消毒液, 邻苯二甲醛含量为0.45%-0.60% (W/V)

适用范围

▶ 可用于不耐热医疗器械的高水平消毒处理。主要用于内镜自动清洗消毒机和手工对内镜进行高水平消毒处理

使用方法

消毒对象	使用条件	适宜温度	消毒方法	消毒时间
内镜高水平消毒	自动内窥镜清洗消毒机/手工	室温	冲洗浸泡	≥5分钟
医疗器械高水平消毒	手工	室温	浸泡	≥4分钟



2. 宙光消毒液JA型-高性能消毒液

宙光新一代高性能消毒液

“消毒之王”——更安全、功能更强大

(宙光新一代高性能消毒液)

引领消毒科技新篇章
守护大众健康新选择

【高效、安全、环保】

可1:10
稀释使用

宙光消毒液JAY型
非浓缩款(已稀释)
母婴可用

杀菌率
>99.9999%

产品适用场所: 医院、学校、车站、机场、商务商业等人群密集场所。

注: 数据源自有资质第三方实验室, 采用《消毒技术规范》(2002年版) 实验室微生物杀灭方法, 上述微生物的杀灭率可达99.9999%, 冠状病毒(GX-P2V)的病毒灭活率99.99%, 抗流感病毒(H1N1)活性率达99%, 结果仅供参考。

引领消毒科技新篇章 守护大众健康新选择

强效防护, 科技创新

宙光新一代高性能消毒液(JA型), 以先进的复合双链季铵盐技术, 强势打造“消毒之王”, 借助科学力量, 守护大众健康

专业认证, 品质卓越

通过权威机构严格检测, 对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等常见细菌及冠状病毒、流感病毒等病毒展现出超凡灭活力, 杀灭率高达99.9999%, 为您提供全方位的防护屏障

安全无害, 家庭友好

安全无毒, 无刺激, 适合各类人群使用, 包括母婴家庭, 让您享受健康无忧的生活

广泛应用, 高效便捷

适用于医疗器械、公共场所等多种场景, 稀释后仍保持强大消毒效能, 让防护变得简单高效

环保节能, 绿色选择

无醛、无酒精、无氯, 环保节能, 助力可持续发展, 为地球献出绿色力量

经口无毒

经过急性经口毒性检测、急性吸入毒性检测、多次皮肤刺激检测等安全检测, 检测结果均为无毒无刺激, 婴幼儿、儿童、孕妇等人群皆可放心使用



3. 宙光消毒液SG型-速效长效消毒液

宙光新一代速效长效消毒液

“家庭之宝”——占领消毒行业技术高点，家庭健康的守护者

(速效长效消毒液)
资深防疫专家, 家庭健康卫士
更安全、功能更强大
【创新配方、领先科技】



**家庭之宝
 母婴可用**

**杀菌率
 >99.999%**

产品适用场所: 居家、外出、办公场所等密闭空间空气消毒。

注: 数据源自有资质第三方实验室, 采用《消毒技术规范》(2002年版) 实验室微生物杀灭方法, 上述微生物的杀灭率可达 99.999%, 结果仅供参考。

气味温和无刺激

妈妈宝宝都可用

科学配方, 高效守护

采用科学配方, 结合过氧化氢和复合双胍盐等有效成分, 迅速消灭包括大肠杆菌、白色念珠菌在内的多种细菌和病毒, 杀灭效果达到惊人的99.9999%, 对冠状病毒和甲型H1N1流感病毒的杀灭率也高达99.99%

家庭友好, 安全无忧

特别选用食品级原料, 确保产品安全无害。不仅可以直接与人体皮肤接触, 甚至可以用于创口消毒, 完全无需担心腐蚀或刺激问题。此外, 产品还可稀释2倍使用, 既保持了强大的消毒效果, 又增加了使用的灵活性和经济性

广泛适用, 全面防护

不仅可用于一般物体表面和织物的消毒, 还能有效净化室内空气、卫生手和皮肤, 无论是家庭日常清洁, 还是医疗卫生机构的严格消毒, 或者是公共场所的日常维护, 都有出色表现。



4. 宙光消毒液JJ型-酒精、季铵盐复合消毒液

宙光新一代酒精、季铵盐复合消毒液
速效长效杀菌消毒,起效快,防护周期长

(宙光新一代酒精、季铵盐复合消毒液)

自主新科技,速效长效消毒杀菌

双向杀灭效果更强大

【快速起效,长久防护】

酒精挥发后
仍有消杀力

杀菌率
99.999%

产品适用场所:家居、车站、办公、公共场所等人群密集场所。

注:数据源自有资质第三方实验室,采用《消毒技术规范》(2002年版)实验室微生物杀灭方法,上述微生物的杀灭率可达99.999%,冠状病毒(GX-P2V)的病毒灭活率99.99%,抗流感病毒(H1N1)活性率达99%,结果仅供参考。

双向杀灭效果更强大 速效长效杀菌消毒

双重防线,超强防护

结合75%酒精的快速杀菌和季铵盐的持久抑菌,构建起双重防线,对大肠杆菌、白色念珠菌的杀菌率高达99.999%,抗病毒活性(冠状病毒GX-P2V)更是超过99.99%,为您和家人提供全方位的防护

持久守护,3天无忧

独特的配方,巧妙的设计,当酒精挥发后,季铵盐仍能持续发挥杀灭作用,不进行擦拭,3天以上仍能保持优异的杀灭性能。持续健康防护,让您轻松告别细菌病毒的侵扰

安全温和,安心选择

选用食品级原料,经过严格的安全测试,对人体皮肤温和无刺激,可直接用于家庭日常消毒,为您的健康生活保驾护航

**白色念珠菌
杀菌率
99.999%**

**病毒杀灭率
>99.99%**

**纺织品、皮革
塑料等
无腐蚀性**

**大肠杆菌
杀菌率
99.999%**

5. 宙光卫生湿巾JJ型

专业高效杀菌, 引领健康新潮流
轻松一擦, 杀灭病菌, 食品级75%酒精湿巾

宙光卫生湿巾JJ型, 75%浓度酒精, 加厚无纺布设计, 加大尺寸, 一张解决所有有害菌, 守护家人的健康。

有效预防疾病传播
杀灭99.999%病菌
有效杀灭细菌 快速挥发无残留

75%浓度有保障, 酒精含液量平均4.3倍
温和安全成分, 消毒更安心

产品适用场景: 清洁坐便器、键盘、水杯、汽车内饰等容易滋生细菌的场所。

权威检测 安全放心

英格尔检测技术服务(上海)有限公司
检验报告

样品受理编号: SHF23030301-02 检验报告编号: SHF23030301-02A 第19页(共19页)

(接上页)

表1 皮肤变态反应试验结果

动物组别(只)	诱导浓度	观察时点	红斑反应强度				水肿反应强度				致敏率(%)
			0	1	2	3	0	1	2	3	
受试组	16	原	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阳性对照组	16	原	0	0	0	0	0	0	0	0	100

四、结论
宙光®卫生湿巾(JJ型)原样对豚鼠的皮肤致敏率为0%, 未见皮肤变态反应, 符合GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》的要求。
(此页以下空白)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA1625253

英格尔检测技术服务(上海)有限公司
检验报告

样品受理编号: SHF23030301-02 检验报告编号: SHF23030301-02A 第5页(共19页)

样品名称: 宙光®卫生湿巾(JJ型) 接样日期: 2023-03-14

检验项目: pH 检验完成日期: 2023-03-22

一、器材
1. 样品名称: 宙光®卫生湿巾(JJ型)
2. 仪器设备: pH计, 型号为PHS-3C, 感量0.01pH

二、方法
1. 检测依据: 《消毒技术规范》
2. 检测环境温度: 25±2℃

三、结果
该样品的平均值为: 8.11

四、结论
该样品的pH值为8.11, 符合GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》的要求。
(此页以下空白)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA1606270

英格尔检测技术服务(上海)有限公司
检验报告

样品受理编号: SHF23030301-03 检验报告编号: SHF23030301-03A 第13页(共17页)

(接上页)

于滴眼后1h、24h、48h、72h、7d、14d和21d, 肉眼观察家兔眼睛、虹膜和角膜的损伤与恢复情况并记录, 如果72h内未出现刺激反应, 或第7d或第14d, 眼睛刺激反应完全恢复, 即可提前终止试验。

4. 结果评价方法:
对家兔眼角膜、虹膜和角膜的急性刺激反应进行评分, 并分别计算每只动物在三个不同观察时间(24h、48h、72h)角膜损害、虹膜损害、结膜充血方面的“平均分”(即每只动物的24h、48h和72h评分之和除以3)。

分别以动物眼角膜、虹膜和角膜的急性刺激反应评分按刺激反应分级标准判定受试物对眼睛的急性刺激反应。

三、结果
眼刺激反应评分均为0, 角膜和结膜水肿均为0。

四、结论
宙光®卫生湿巾(JJ型)原样对豚鼠的皮肤致敏率为0%, 未见皮肤变态反应, 符合GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》的要求。
(此页以下空白)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA1606261

英格尔检测技术服务(上海)有限公司
检验报告

样品受理编号: SHF23030301-01 检验报告编号: SHF23030301-01B 第17页(共17页)

(接上页)

表1 皮肤变态反应试验结果

动物组别(只)	诱导浓度	观察时点	红斑反应强度				水肿反应强度				致敏率(%)
			0	1	2	3	0	1	2	3	
受试组	16	原	0	0	0	0	0	0	0	0	
阳性对照组	16	原	0	0	0	0	0	0	0	100	

四、结论
宙光®卫生湿巾(JJ型)原样对豚鼠的皮肤致敏率为0%, 未见皮肤变态反应, 符合GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》的要求。
(此页以下空白)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA1606265

6. 宙光卫生湿巾JAY型

专业高效杀菌, 引领健康新潮流 杀菌清洁二合一, 一“布”解决杀菌和去污难题

宙光卫生湿巾JAY型, 杀菌清洁二合一, 安全配方无刺激, 轻松一抹, 即刻杀菌, 母婴可用, 安全放心。



权威检测 安全放心

ICAS 英格尔集团 MA 180920341238 英格尔检测技术服务(上海)有限公司 检验报告

样品受理编号: SHF23030301-02 检验报告编号: SHF23030301-02A 第19页/共19页

(接上页)

表1 皮肤变态反应试验结果

动物组别 (只)	诱导浓度	观察时间	红斑反应强度				水肿反应强度				致敏率 (%)
			0	1	2	3	0	1	2	3	
受试组	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阳性对照组	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100

注: 阳性对照的操作程序同受试组, 阳性对照试验起止日期: 2023.02.20-2023.03.25

四、结论
宙光®卫生湿巾 (JAY型) 原样对豚鼠的皮肤致敏率为0%, 未见皮肤变态反应, 符合 GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》的要求。
(此页以下空白)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA1625253
Hotline: 400-182-9001 Tel: 02066 21-51682918 www.icas.org.cn Add: 153 Pingli Rd, Minhang District, Shanghai 上海市闵行区平利路153号

ICAS 英格尔集团 MA 180920341238 英格尔检测技术服务(上海)有限公司 检验报告

样品受理编号: SHF23030301-02 检验报告编号: SHF23030301-02A 第5页/共19页

样品名称: 宙光®卫生湿巾 (JAY型) 接样日期: 2023-03-14

检测项目: pH 检验完成日期: 2023-03-22

一、器材
1. 样品名称: 宙光®卫生湿巾 (JAY型)
2. 仪器设备: pH计, 型号为PHS-3C, 感量0.01pH

二、方法
1. 检测依据: 《消费品使用说明 纺织品及其制品》
2. 检测环境温度: 23±2℃

三、结果
该样品的 pH 平均值为 8.11

四、结论
该样品的 pH 平均值为 8.11
(此页以下空白)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA1606270
Hotline: 400-182-9001 Tel: 02066 21-51682918 www.icas.org.cn Add: 153 Pingli Rd, Minhang District, Shanghai 上海市闵行区平利路153号

ICAS 英格尔集团 MA 180920341238 英格尔检测技术服务(上海)有限公司 检验报告

样品受理编号: SHF23030301-03 检验报告编号: SHF23030301-03A 第13页/共17页

(接上页)

于滴眼后1h、24h、48h、72h、7d、14d和21d, 肉眼观察兔角膜结膜、虹膜和角膜的损伤与恢复情况并记录, 如果72h内未出现刺激反应, 或第7d或第14d, 眼睛刺激反应完全恢复, 即可提前终止试验。

4. 结果评价方法:
对家兔眼角膜、虹膜和结膜的急性刺激反应进行评分, 并分别计算每只动物在三个不同观察时间(24h、48h、72h)角膜损害、虹膜损害、结膜充血方面的“平均评分”(即每只动物的24h、48h和72h评分之和除以3)。按眼刺激反应分级标准判定受试物对兔眼角膜、虹膜和结膜的急性刺激反应。

三、结果
眼刺激反应: 角膜损害、虹膜损害、结膜充血均为0。

动物组别 (只)	角膜损害	虹膜损害	结膜充血	平均评分
受试组	0	0	0	0
阳性对照组	0	0	0	0

四、结论
宙光®卫生湿巾 (JAY型) 原样对豚鼠的皮肤致敏率为0%, 未见皮肤变态反应, 符合 GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》的要求。
(此页以下空白)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA1606261
Hotline: 400-182-9001 Tel: 02066 21-51682918 www.icas.org.cn Add: 153 Pingli Rd, Minhang District, Shanghai 上海市闵行区平利路153号

ICAS 英格尔集团 MA 180920341238 英格尔检测技术服务(上海)有限公司 检验报告

样品受理编号: SHF23030301-01 检验报告编号: SHF23030301-01B 第17页/共17页

(接上页)

表1 皮肤变态反应试验结果

动物组别 (只)	诱导浓度	观察时间	红斑反应强度				水肿反应强度				致敏率 (%)
			0	1	2	3	0	1	2	3	
受试组	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
阳性对照组	16	0	0	0	0	0	0	0	0	100	

注: 阳性对照的操作程序同受试组, 阳性对照试验起止日期: 2023.02.20-2023.03.25

四、结论
宙光®卫生湿巾 (JAY型) 原样对豚鼠的皮肤致敏率为0%, 未见皮肤变态反应, 符合 GB 15979-2002《一次性使用卫生用品卫生标准》的要求。
(此页以下空白)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA1606265
Hotline: 400-182-9001 Tel: 02066 21-51682918 www.icas.org.cn Add: 153 Pingli Rd, Minhang District, Shanghai 上海市闵行区平利路153号

7. 宙光免水洗手消毒凝胶

宙光免水洗手消毒凝胶 杀菌率 > 99.999%
免洗速干, 立等起效, 清爽不黏, 全龄适用

成分简单, 对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、白色念珠菌杀灭率>99.999%。迅速挥发, 给生活多一层保护。

快速阻挡细菌侵扰, 保湿滋润, 给家人更多一层保护,
成分安全, 洗完放心吃东西
大瓶更实惠 量更多 小瓶更迷你 便携带

居家旅行
爱家人多一点



电商热销好物

产品适用场景: 家居、外出、运动、进餐前等与外界密集接触后。

* 数据源自有资质第三方实验室, 采用《消毒技术规范》
实验室微生物消灭方法, 微生物的灭杀率可达 99.999%, 结果仅供参考。

权威检测 安全放心

MA 中科检测技术服务(广州)股份有限公司
201819000873 检验报告
样品受理编号: GX23010088 第 11 页/共 31 页

《续上页》
2、对大肠杆菌的杀灭效果
经 3 次重复试验证明, 在试验温度 20℃±1℃ 的条件下, 样品原样, 作用 30s, 对大肠杆菌的杀灭对数值均>3.00 (表 10)。

试验菌株	阳性对照组菌落数的对数值	作用不同时间的杀灭对数值		
		30 s	1 min	1.5 min
大肠杆菌	6.54	>3.00	>3.00	>3.00
	6.29	>3.00	>3.00	>3.00
	6.62	>3.00	>3.00	>3.00
平均值	6.58	>3.00	>3.00	>3.00

注: 阴性对照无菌生长。
四、结论
1、经 3 次重复试验, 样品“宙光”免水洗手消毒凝胶对大肠杆菌的杀灭作用, 且中和残留消毒剂对大肠杆菌的作用, 且经 3 次重复试验, 样品“宙光”免水洗手消毒凝胶对大肠杆菌的杀灭对数值均>3.00, 符合《消毒技术规范》(2002 年版) 的要求。
(以下空白)

大肠杆菌
杀灭对数值均>3.0

编辑: 陈晓凤 审核: 张如 批准: 钟瑜
最终审核日期: 2023 年 06 月 09 日

MA 中科检测技术服务(广州)股份有限公司
201819000873 检验报告
样品受理编号: GX23010088 第 12 页/共 31 页

《续上页》
1、菌株
1、试验菌株: 金黄色葡萄球菌 ATCC 6538, 菌种代号为第 5 代。
2、试验样品: “宙光”免水洗手消毒凝胶, 批号: 20230109。
3、试验器材: 生物安全柜、生化培养箱、低温冰箱等。
4、中和剂: 3.9%SDS 中和液。
5、稀释液: 胰蛋白胨生理盐水溶液 (TPS)。
6、培养基: 胰蛋白胨大豆琼脂培养基。

二、方法
1、检测依据: 《消毒技术规范》(2002 年版)。
2、杀灭试验: 按照载体浸染定量杀菌试验方法进行, 作用时间 30s、1min、1.5min, 试验重复 3 次, 试验温度 20℃±1℃。

三、结果
经 3 次重复试验证明, 在试验温度 20℃±1℃ 的条件下, 样品原样, 作用 30s, 对金黄色葡萄球菌的杀灭对数值均>3.00 (表 11)。

试验菌株	阳性对照组菌落数的对数值	作用不同时间的杀灭对数值		
		30 s	1 min	1.5 min
金黄色葡萄球菌	5.93	>3.00	>3.00	>3.00
	5.81	>3.00	>3.00	>3.00
	6.20	>3.00	>3.00	>3.00
平均值	5.98	>3.00	>3.00	>3.00

注: 阴性对照无菌生长。
四、结论
经 3 次重复试验, 样品“宙光”免水洗手消毒凝胶原样, 作用 1min, 对金黄色葡萄球菌的杀灭对数值均>3.00, 符合《消毒技术规范》(2002 年版) 的要求。
(以下空白)

金黄色葡萄球菌
杀灭对数值均>3.0

编辑: 陈晓凤 审核: 张如 批准: 钟瑜
最终审核日期: 2023 年 06 月 09 日

MA 中科检测技术服务(广州)股份有限公司
201819000873 检验报告
样品受理编号: GX23010088 第 13 页/共 31 页

《续上页》
2、对白色念珠菌的杀灭效果
经 3 次重复试验证明, 在试验温度 20℃±1℃ 的条件下, 样品原样, 作用 30s, 对白色念珠菌的杀灭对数值均>3.00 (表 15)。

试验菌株	阳性对照组菌落数的对数值	作用不同时间的杀灭对数值		
		30 s	1 min	1.5 min
白色念珠菌	5.97	>3.00	>3.00	>3.00
	5.87	>3.00	>3.00	>3.00
	5.90	>3.00	>3.00	>3.00
平均值	5.91	>3.00	>3.00	>3.00

注: 阴性对照无菌生长。
四、结论
1、经 3 次重复试验, 样品“宙光”免水洗手消毒凝胶对白色念珠菌的杀灭作用, 且中和残留消毒剂对白色念珠菌的作用, 且经 3 次重复试验, 样品“宙光”免水洗手消毒凝胶对白色念珠菌的杀灭对数值均>3.00, 符合《消毒技术规范》(2002 年版) 的要求。
(以下空白)

铜绿假单胞菌
杀灭对数值均>3.0

编辑: 陈晓凤 审核: 张如 批准: 钟瑜
最终审核日期: 2023 年 06 月 09 日

MA 中科检测技术服务(广州)股份有限公司
201819000873 检验报告
样品受理编号: GX23010088 第 16 页/共 31 页

《续上页》
2、对白色念珠菌的杀灭效果
经 3 次重复试验证明, 在试验温度 20℃±1℃ 的条件下, 样品原样, 作用 30s, 对白色念珠菌的杀灭对数值均>3.00 (表 15)。

试验菌株	阳性对照组菌落数的对数值	作用不同时间的杀灭对数值		
		30 s	1 min	1.5 min
白色念珠菌	5.97	>3.00	>3.00	>3.00
	5.87	>3.00	>3.00	>3.00
	5.90	>3.00	>3.00	>3.00
平均值	5.91	>3.00	>3.00	>3.00

注: 阴性对照无菌生长。
四、结论
1、经 3 次重复试验, 样品“宙光”免水洗手消毒凝胶对白色念珠菌的杀灭作用, 且中和残留消毒剂对白色念珠菌的作用, 且经 3 次重复试验, 样品“宙光”免水洗手消毒凝胶对白色念珠菌的杀灭对数值均>3.00, 符合《消毒技术规范》(2002 年版) 的要求。
(以下空白)

白色念珠菌
杀灭对数值均>3.0

编辑: 陈晓凤 审核: 张如 批准: 钟瑜
最终审核日期: 2023 年 06 月 09 日

8. 宙光露晶抑菌洗手液

杀菌灭毒, 用洁净之手, 点亮一切 健康抑菌, 呵护双手

宙光抑菌洗手液主要成分为对氯间二甲苯酚, 专业抑菌配方, 能够快速有效抑制细菌, 抑菌率>99.99%; 滋润配方, 温和亲肤, 不仅不伤皮肤, 还能抵御干燥、有效保湿; 去污能力强, 冲洗方便。

天然植物清香 清新怡人
锁水保湿 滋润双手的同时抑菌率>99.99%
亲肤PH值 手感细腻润滑



适用范围: 适用于幼儿园、普通家庭、高级酒店、写字楼、医院等场所。

权威检测 安全放心



02 日化清洁耗品

1. 宙光除菌洗洁精
2. 宙光除菌洗衣液
3. 宙光洗发水
4. 宙光沐浴露

除菌驱螨清洁，洗出健康生活



1. 宙光除菌洗洁精

同曦宙光除菌洗洁精, 厨房里的好帮手

宙光洗洁精, 高效去油除味去农残, 除菌率 > 99.99%, 洗出洁净健康生活, 提取天然柠檬、果蔬精华、婴幼儿餐具用品也适用, 温和滋润, 成分温和不伤皮肤; 一冲即净, 省力省心。



A类洗洁精

去油除味除菌 植物萃取精华
柠檬怡人清香 轻松一冲即净

适用范围: 适用于家庭厨房用具、酒店餐厅用具、学校食堂餐具等。

权威检测 安全放心

除菌率 >99.99%

中科检测 CAS Testing Technical Services (GuangZhou) Co., Ltd.
报告编号: GXK2309103 日期: 2023/07/05

检测项目: 抗菌性能与稳定性测试

样品名称	试验前菌数 (CFU/片)	抗菌率 (%)
1.0*10 ⁶	96.88	96.88
8.3*10 ⁵	96.54	96.54
2.1*10 ⁵	96.67	96.67
2*10 ⁵	98.69	98.69
10 ⁵	98.50	98.50
10 ⁴	98.10	98.10
10 ³	99.25	99.25
96	99.60	99.60
5*10 ²	99.08	99.08
<10 ²	>99.99	>99.99

去污力 大于标准餐具洗涤剂

中科检测 CAS Testing Technical Services (GuangZhou) Co., Ltd.
报告编号: GXK2302029 日期: 2023/07/05

检测项目	检测方法	限值	检测结果	单项判定
去污力	GB/T 9985-2000 《手洗餐具用洗涤剂》	不小于标准餐具洗涤剂	大于标准餐具洗涤剂	符合要求

易清洗 残留量 <2.0

中科检测 CAS Testing Technical Services (GuangZhou) Co., Ltd.
报告编号: GXK2307003 日期: 2023/07/05

检测项目	检测方法	单位	检测结果
残留洗涤剂残留量稳定性测试	GB/T 24691-2009 《果蔬清洗剂》附录B	mg/kg	<2.0

不含砷等有害物质

中科检测 CAS Testing Technical Services (GuangZhou) Co., Ltd.
报告编号: GXK2307007 日期: 2023/07/05

检测项目	检测方法	限值	检测结果	单项判定
甲醛含量 %	GB 14930.1-2022 《食品安全国家标准 洗涤剂》A类	≤0.05	0.05	符合要求
砷 (As) mg/kg		≤3.0	0.01	符合要求
重金属 (以 Pb 计) mg/kg		≤30	30	符合要求
1,4-二噁烷 mg/kg		≤10	2.5	符合要求
菌落总数 CFU/g		≤1000	<10	符合要求

皮肤 0刺激

湖北省普林标准技术有限公司 PULYN
检测报告
报告编号: PLX202306008735 日期: 2023/07/05

涂抹天数

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2. 宙光除菌洗衣液

除污、除菌又除螨, 宙光洗衣液——好样的! 深层洁净, 持久留香

除菌除螨率>99.99%, 深层洁净; 多重离子型表面活性配方, 去污力强; 防串色, 更省心; 馥郁薰衣草香, 持久清新; 温和环保配方, 婴幼儿衣物也适用; 不含磷, 助力环保。

**有氧洗配方, 深层洁净, 温和护衣
除菌率 >99.99%
除螨率 100%, 洁净一步到位**



除菌率 >99.99%

适用范围: 适用于家庭、酒店等需要织物洁净除菌的场所。



3. 宙光洗发水

滋润秀发, 螨菌全无, 真正清爽

宙光洗发系列产品, 具备高效杀菌、除螨功能, 让洁净卫生从“头”开始! 此外, 经权威检测验证, 还可有效抑制糠秕马拉色菌、5a-还原酶, 因此, 具有较强的去屑去油功能, 长期使用, 还可改善头皮环境, 有效减少头油、头屑问题; 添加苦参、獐芽菜、秦艽、龙胆等草本提取物, 养发护发, 温和水润; 泡沫丰富绵密, 气味清新, 芳香四溢。

高效杀菌除螨 改善头油头屑
植物养护, 滋养头皮
养发护发, 顺滑芳香

除菌率 >99.99%

适用范围: 适用于出油发质、头皮屑严重及头皮敏感人群。

权威检测 安全放心

除菌率 >99.99%

样品名称	试验样品菌落数 (CFU/mL)	抑菌率 (%)
1	7.5 × 10 ⁷	98.13
2	1.2 × 10 ⁸	97.93
3	1.3 × 10 ⁷	97.97
4	1.4 × 10 ⁷	99.15
5	1 × 10 ⁷	99.29
6	5 × 10 ⁶	99.09
7	<1	>99.99
8	<1	>99.99
9	<1	>99.99
10	<1	>99.99

急性眼刺激 0反应

动物编号	部位	眼刺激性反应积分 (30 s 冲洗)													
		1h	24h	48h	72h	4d	7d	14d	21d	28d	35d				
1	角膜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	结膜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	角膜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	结膜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	角膜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	结膜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4. 宙光沐浴露

驱螨除菌, 还原肌肤真实美感

经权威机构检测, 宙光沐浴系列产品不仅能高效除菌驱螨, 还您洁净清爽的健康美感肌肤, 还有去角质功效, 能够令肌肤水润光滑; 此外, 其对透明质酸有抑制作用, 再加上苦参提取物等植物养护成分, 能有效舒缓、滋润肌肤, 带来沐浴享受, 还原肌肤真实美感。

**高效抑菌除螨 能有效去角质
含苦参提取物
清爽/舒缓/滋润**

适用范围: 适用于家庭成员、高级酒店入住人群日常洗护。

控油去屑 功效

样品名称	抑菌率 (%)
宙光沐浴露	99.99

驱螨率 100%

样品名称	稀释比/培养时间	中心培养皿螨虫计数	螨虫数量 (只)	驱螨率 (%)
空白对照样	—	—	429	—
宙光沐浴露	24h	1000	0	100

皮肤 0刺激

动物编号	部位	皮肤刺激性反应积分												
		1h	24h	48h	72h	4d	7d	14d	21d	28d	35d			
1	面部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	颈部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	面部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	颈部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	面部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	颈部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

权威检测 安全放心

保湿去角质 功效 **急性眼刺激 0反应** **抑菌率 >99.99%** **驱螨率 100%** **皮肤 0刺激**

03 抗菌礼包系列

- 1. 消毒类礼包
- 2. 防疫类礼包
- 3. 洗护类礼包

全面清洁消毒，款款健康心意



1. 消毒类礼包

送礼送健康, 就送宙光

宙光消毒类礼包可一站式满足家庭、酒店、公寓等场所的消毒及清洁需求。产品具有以下优势：
无醛、无腐蚀漂白性，所有产品均不含甲醛等有害物质，不会对物体表面造成腐蚀或漂白，确保使用安全。
性能稳定：产品经过严格的质量控制和稳定性测试，确保在使用过程中性能稳定可靠。
温和安全无毒无刺激：所有产品均采用温和配方，不含有毒物质和刺激性成分，适合各种肤质和人群使用；
赠送专用礼袋，表达健康心意，赠礼更有质感。



2.防疫类礼包

送礼送健康, 就送宙光

宙光防疫类礼包可一站式满足商场、医院、学校等场所的公共卫生防疫需求。由中关村抗菌新材料产业技术联盟南京办事处、全国卫生产业管理协会抗菌产业分会副理事长单位、“CIAA功勋企业奖”获得者——同曦集团联合东南大学联合研发出品, 较普通消毒产品, 消杀功能更强大, 成分更温和安全。赠送专用礼袋, 表达健康心意, 赠礼更有质感。



3.洗护类礼包

洁发润肤, 清爽舒适, 一洗倾心

洗护类礼包汇聚了宙光品牌的精华, 其优点一目了然。洗发露富含滋养成分, 温和而不刺激, 既能有效清洁头发, 去除头屑和控油, 让头发恢复轻盈蓬松的自然状态。沐浴露则以其温和滋润的特性, 为肌肤带来水润舒爽的感觉, 泡沫丰富绵密, 让肌肤恢复洁净清爽。礼包设计贴心, 不仅满足了日常洗护的基本需求, 更在细节之处体现出对用户的关怀, 是居家生活的理想选择, 无论是自用还是送礼, 都能展现出品味与用心。



B 医护公卫系统 日常防护用品

HEALTH CARE AND PUBLIC HEALTH SYSTEM
DAILY PROTECTIVE EQUIPMENT

01 抗菌医疗服饰类

02 抗菌医疗办公类



深耕大健康产业, 助力全民健康事业

随着人们对健康生活的日益关注, 大健康产业迅速崛起, 成为推动社会发展的重要力量。同曦集团紧跟时代步伐, 积极布局大健康产业, 致力于为社会和全民健康贡献自己的力量。在大健康产业的广阔天地中, 同曦集团专注于研发宙光抗菌医护公卫系统日常防护用品。这些产品不仅具备高效抗菌、防护功能, 更融入了人性化的设计理念, 让人们在日常生活中能够轻松享受到健康保护。通过不断的技术创新和产品研发, 同曦集团为大众提供了更加安全、便捷的防护解决方案, 有效提升了人们的健康水平。



扫码立即购买

深耕大健康产业, 助力全民健康事业



1. 抗菌医疗服饰

保护白衣天使, 防止菌毒侵害, 品类更全, 使用更安心

采用纳米嫁接抗菌技术制备的纺织产品对各类有害菌达到99.9%的抗菌效果, 具有优异的抗菌持久性。对H1N1流感病毒灭活率达99%以上, 且具有良好的驱螨效果, 驱螨率达99%。长效守护医者工作安全, 抗菌防霉双重守护果。

01 抗菌隔离衣

满足日常医疗场景各项抗菌防霉需求, 是医护人员、公共卫生工作者的防护首选



权威检测 安全放心

广微测
Genico Testing

广东省微生物分析检测中心
GUANGDONG PROVINCE CENTER OF MICROBIOLOGY
分析检测报告
Report No. 2023FM0204001

样品名称 Name of Sample	抗菌抗菌防霉纺织品	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	南京邦耀大健康科技有限公司	地址 Address	南京紫东大街 1355 号
样品来源 Sample Source	委托方提供	样品数量 Sample Quantity	100g
样品规格和型号 Type and Lot No. of Sample	—	样品状态和特征 State and Characteristics	片状
采样日期 Sample Collection Date	2023-05-13	检测完成日期 Completion Date	2023-06-07
检测项目 Test Item	抗菌性能的评价		
检测依据和方法 Test Standard and Method	GB/T 24340-2009 附录B法		
检测结果 Test Conclusion	送检样品检测项目实测数据见本检测报告附表。		
备注 Remarks	—		

制表: 李礼奇 审核: 孙淑芬 批准: 张博

广微测
Genico Testing

广东省微生物分析检测中心
GUANGDONG PROVINCE CENTER OF MICROBIOLOGY
分析检测结果
Report No. 2023FM0204001

样品名称	样品处理	防霉等级
抗菌抗菌防霉纺织品	水洗洗	0
	水洗50次后	0

评价标准: 0级—在规定条件下无霉生长; 1级—在规定条件下霉生长面积小于等于10%; 2级—在规定条件下霉生长的面积小于等于20%; 3级—在规定条件下霉生长的面积小于等于40%; 4级—在规定条件下霉生长的面积大于40%。

试验菌株: 霉菌 (Aspergillus sp.) ATCC16814, 绿色链霉菌 (Streptomyces sp.) ATCC 33291, 白色念珠菌 (Candida albicans) ATCC 9001, 金黄色葡萄球菌 (Staphylococcus aureus) ATCC 25922。

水洗50次后
防霉等级0级

02 抗菌护士服



03 抗菌手术服



04 抗菌ICU工作服



05 口罩



2. 抗菌病房用品

抗菌医疗办公新选择, 旨在打造健康安全的医疗环境

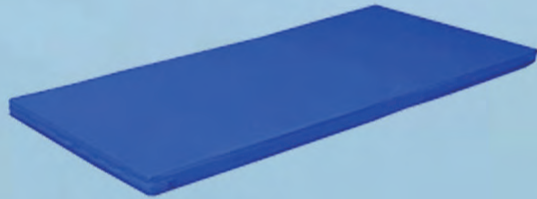
采用先进抗菌技术, 有效抑制细菌滋生, 为医疗办公环境提供全方位的健康防护, 保障患者与医护人员的安全。一系列抗菌医疗办公产品, 全面提升了医疗环境的安全标准, 为医护人员与患者提供了更加健康、舒适的工作与休养环境。

01 抗菌病床床垫

高效抗菌防护, 舒适透气体验,
采用先进的抗菌技术,
有效抑制细菌滋生, 降低感染风险。

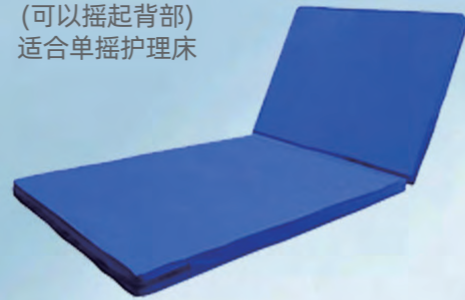
平板床垫

适合平板护理床



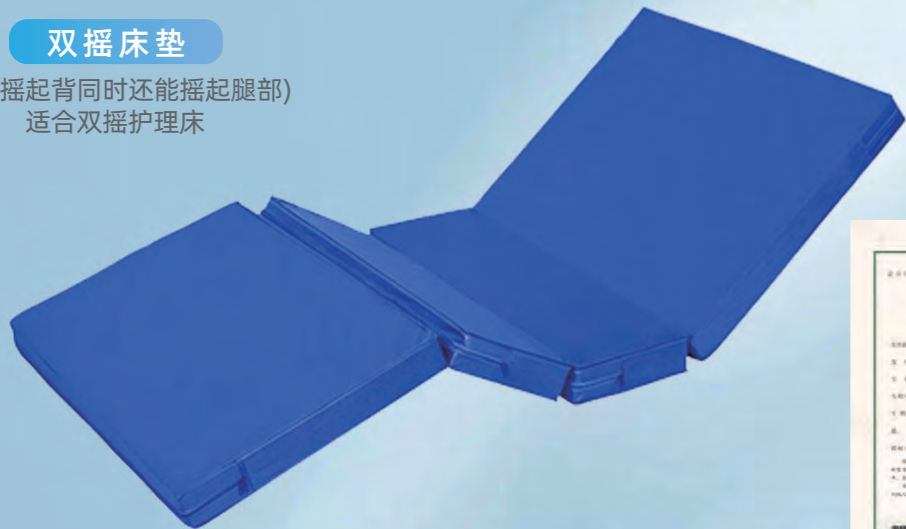
单摇床垫

(可以摇起背部)
适合单摇护理床



双摇床垫

(可以摇起背同时还能摇起腿部)
适合双摇护理床



两色可选: 蓝色 绿色



权威检测 安全放心



02 抗菌被套



03 抗菌枕头



04 抗菌床罩



05 抗菌抗病毒护理垫



抗菌抗病毒护理垫

06 抗菌窗帘



抗菌窗帘

C 常用抗菌工装家具 及办公用品

ANTIBACTERIAL FURNITURE & OFFICE SUPPLIES

01 抗菌工装家具

02 常用抗菌办公用品

- (1) 抗菌金属类产品
- (2) 抗菌塑料类产品



创造健康环境, 安心办公之选

宙光抗菌办公产品, 从选材用料开始, 就将健康、环保、安全置于首位, 用料讲究, 无醛无毒, 符合E0环保要求, 此外, 宙光还特别重视办公空间的抗菌抗病毒功能, 融入多项专利抗菌抗病毒技术, 具有较高的防火、抗菌、抗病毒、吸音、防霉功能, 自主研发的6A13高强铝产品, 抗拉性能比普通材料提高30%。

同曦集团与东南大学主导制定多项行业团体标准, 如《自新风抗菌铝合金骨架复合墙体》, 并主编《自新风抗菌铝合金骨架复合墙体应用技术规程》, 积极推动这一新型建筑材料建立先进的、具有可操作性的设计、施工、验收标准及规程, 推动我国建筑业向高层次发展。



扫码立即购买

创造健康环境, 安心办公之选



1. 宙光·抗菌工装家具

环保定制家具, 与健康时刻相伴

宙光办公家具可以根据办公现场的空间和客户需求进行专属化定制, 宙光从选材用料开始, 就将健康放于首位, 材质安全环保, 结实耐用, 不仅具备优异的抗菌抗病毒功能, 还杜绝甲醛等有毒有害气体释放, 是政府、企业办公的健康舒心之选。

专属设计定制 严选健康型材
抗菌抗病毒性能优异 无甲醛等健康隐患



产品名称: 中空型会议桌
风格: 古典风格
工艺材质: 桌面: 红影木纹E1级三聚氰胺人造板 哑光
桌腿: 深红褐色(同红影木纹)颜色 铝型材 静电粉末喷涂 哑光
电源盖: 黑色 铝合金 电镀 雾面拉丝
桌斗: 红影木纹 E1级三聚氰胺人造板 哑光
产品尺寸: 可定制



产品名称: 主管办公桌
配色: 金属质感高级灰
产品特点: 领导所用的办公桌, 外形上会更加大气, 对于部门领导来说, 大都使用的是时尚简洁的板式班台办公桌
产品尺寸: 可定制



产品名称: 领导高管班台
风格: 现代简约
工艺材质: 桌面操作区: 胡桃木色 三聚氰胺板 雾面 木纹转印
边柜侧面: 胡桃木纹 蜂窝铝板喷涂 雾面
边柜上: 铝合金 雾面
写字台面: 超纤皮 哑光
桌腿: 铝合金 雾面
产品尺寸: 可定制

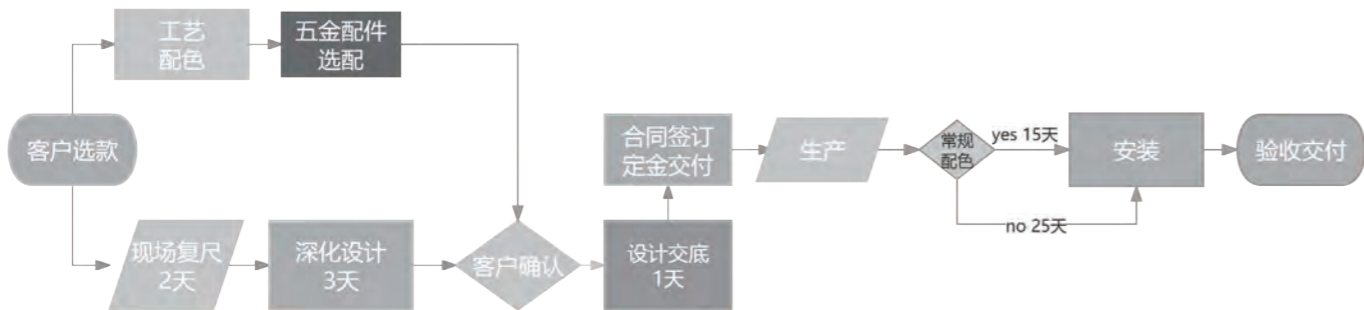


产品名称:员工工位A款
风格:现代简约
工艺材质:桌面:蜂窝铝板 雾面喷涂
 桌腿:型材方管 雾面
 桌面屏风:蜂窝铝板 雾面
产品尺寸:主台:
 2800*1200*750mm
 副台:
 1827*600*495mm
 (可定制)



产品名称:员工工位B款
风格:现代简约
工艺材质:桌面:胡桃木纹 E1级三聚氰胺人造板 雾面
 桌面屏风:E1级三聚氰胺人造板 雾面
 桌腿:铝合金 雾面 喷砂
 拉手:不锈钢 亮面抛光
产品尺寸:可定制

定制流程



权威检测 安全放心



2.常用抗菌办公用品

01 抗菌金属类产品

拒与垃圾同流合污

抗菌抗病毒垃圾桶，采用环保材质，高强耐冲击，防晒抗老化。将抗菌功能植入产品中，让产品从内到外具备抗菌作用，有效抑制细菌病毒滋生，解决垃圾困扰，给您清新洁净、舒适舒心的生活环境。



抗菌抗病毒, 阻断疾病传播
减少垃圾变质、发霉和发臭
耐腐蚀性9.8级, 耐用不变形
高颜值外观, 简约时尚



产品名称: 宙光方形家用脚踏式不锈钢抗菌垃圾桶(黑钛)

产品规格: 12L

工艺材质: 430无指纹不锈钢+ABS+PP塑料

产品尺寸: 厚度: 0.35mm
桶身: 272*265*395mm



产品名称: 宙光方形家用脚踏式不锈钢抗菌垃圾桶(银色)

产品规格: 7L

工艺材质: 430无指纹不锈钢+ABS+PP塑料

产品尺寸: 厚度: 0.35mm
桶身: 235*185*345mm



产品名称: 宙光圆形家用脚踏式不锈钢抗菌垃圾桶(香槟金)

产品规格: 10L

工艺材质: 430无指纹不锈钢+ABS+PP塑料

产品尺寸: 厚度: 0.35mm
桶身: 225*225*340mm



产品名称: 宙光圆形家用脚踏式不锈钢抗菌垃圾桶(黑钛)

产品规格: 10L

工艺材质: 430无指纹不锈钢+ABS+PP塑料

产品尺寸: 厚度: 0.35mm
桶身: 225*225*340mm

权威检测 自主专利

CAS 中科检测 中检测技术服务(广州)股份有限公司
CAS Testing Technical Services (GuangZhou) Co., Ltd.
报告编号: GX22M70050A 日期: 2023/05/02

检测结果:
检测方法: GB 21604.49-2016 《食品安全国家标准 食品接触材料及制品 砷、铅、锡、锑的测定和砷、锡、锑、铅、锡、铋迁移量的测定》

检测项目	食品接触物	检测条件	检测结果	单位	方法检出限	限值	单项判定
Pb			<0.003	mg/kg	0.005	<0.05	符合
Cd			<0.002	mg/kg	0.002	<0.02	符合
As	4%乙醇	煮沸 30min, 室温静置 2h	<0.001	mg/kg	0.001	<0.04	符合
NI			0.050			<0.5	符合
Cr					100	<2.0	符合

备注: 限值来源于 GB 4805.1《食品接触材料及制品》。

重金属检测 符合要求

第 2 页共 4 页

证书号第 15729076 号

实用新型专利证书

实用新型名称: 一种抗菌抗病毒除臭的铝合金垃圾桶

发明人: 陈广川; 于红光; 刘念; 王斐

专利号: ZL 2021.2 1515044.X

专利申请日: 2021 年 07 月 05 日

专利权人: 同曦集团有限公司

地址: 211100 江苏省南京市江宁区双龙大道 1355 号

授权公告日: 2022 年 02 月 08 日 授权公告号: CN 21579424 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过实质审查, 决定授予专利权, 颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效, 专利期限为十年, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或者名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨

第 1 页 (共 2 页)

01 抗菌金属类产品



抗菌抗病毒药品架



抗菌不锈钢推车

02 抗菌塑料类产品



抗菌医用床头柜



抗菌抗病毒塑料垃圾桶

证书号第 15060332 号

实用新型专利证书

实用新型名称: 一种抗菌抗病毒除臭的垃圾桶

发明人: 陈广川; 于红光; 尹珊珊

专利号: ZL 2021.2 1399624.7

专利申请日: 2021 年 06 月 23 日

专利权人: 同曦集团有限公司

地址: 211100 江苏省南京市江宁区双龙大道 1355 号

授权公告日: 2021 年 12 月 10 日 授权公告号: CN 215099763 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过实质审查, 决定授予专利权, 颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效, 专利期限为十年, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或者名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨

第 1 页 (共 2 页)

证书号第 15757221 号

实用新型专利证书

实用新型名称: 一种抗菌抗病毒除臭易清洁的不锈钢垃圾桶

发明人: 陈广川; 于红光; 王晶晶; 王斐

专利号: ZL 2021.2 1443492.3

专利申请日: 2021 年 06 月 29 日

专利权人: 同曦集团有限公司

地址: 211100 江苏省南京市江宁区双龙大道 1355 号

授权公告日: 2022 年 02 月 08 日 授权公告号: CN 215794395 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过实质审查, 决定授予专利权, 颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效, 专利期限为十年, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或者名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨

第 1 页 (共 2 页)

D 抗菌自用 办公耗品及礼品

DISINFECT DAILY NECESSITIES

01 抗菌陶瓷水杯

02 抗菌不锈钢水杯

03 抗菌皮带

04 抗菌手机壳

05 抗菌家纺



匠心科研结晶, 全面健康守护

抗菌抗病毒产品的推广和应用, 对社会生产及人民生活具有重要意义, 势必在健康产业掀起一场新的革命。

布局大健康产业, 做“健康中国”国家战略积极传播者, 宙光抗菌自用办公耗品及礼品包含多项自主专利技术, 凝结着研发技术中心成员30余人的研发心血, 包括博士3人、硕士13人, 东南大学兼职研发人员中教授3人、副高职称4人。他们用专业的科研知识, 精益求精的研发精神, 与细菌病毒斗争到底, 为广大消费者呈现了多元化的抗菌抗病毒产品, 降低交叉感染, 全方位助力全民健康。



扫码立即购买

匠心科研结晶, 全面健康守护



1. 宙光·抗菌陶瓷水杯

拒绝细菌病毒, 净享生命之源

宙光抗菌陶瓷水杯是同曦宙光与“国家知识产权示范企业”“国家级工业设计中心”深耕日用陶瓷行业六十余年, 获得“中华老字号”称号的江苏高淳陶瓷股份有限公司联合研发生产而成, 不仅选用珍贵骨瓷原材, 更是应用了前沿的高温烧结抗菌技术, 通过在陶瓷釉料中加入耐高温抗菌剂, 并经过1250-1280°C高温烧结过程, 使陶瓷釉层具有长效持久的抗菌抗病毒功能, 具有优异的抗菌抗病毒效果。

专利抗菌技术(抗菌耐磨高温烧结技术)
珍贵骨瓷原材 承载国宴文化
蕴藏精湛工艺



抗菌率
>99.9%



产品名称: 宙光春和景明滤茶杯
产品规格: 1杯1盖1茶漏
材质: 骨瓷, 骨粉含量≥36%; 贺利氏黄金, 纯度高, 亮度闪。
工艺: 高温色釉; 手工描金; 珐琅彩
产品尺寸: 杯身直径8CM 高8.9CM



产品名称: 宙光盛世同春盖杯
产品规格: 1杯1盖
材质: 骨瓷, 骨粉含量≥36%
工艺: 高温色釉; 手工描金; 珐琅彩
产品尺寸: 杯身直径9.2CM 高9.4CM



产品名称: 宙光玉龙盖杯(绿)
产品规格: 1杯1盖
材质: 骨瓷, 骨粉含量≥36%
工艺: 高温色釉; 手工描金; 珐琅彩
产品尺寸: 杯身直径13.1CM 高9.7CM



产品名称: 宙光丝路龙杯
产品规格: 1杯1盖
材质: 骨瓷, 骨粉含量≥36%
工艺: 高温色釉; 手工描金; 珐琅彩
产品尺寸: 杯身直径9CM 高10.5CM



产品名称: 宙光能量滤茶杯(绿色)
产品规格: 1杯1盖1茶漏
材质: 骨瓷, 骨粉含量≥36%
工艺: 高温色釉; 手工描金
产品尺寸: 杯身直径8.5CM 高9CM



产品名称: 宙光抗菌雪景骨瓷盖杯
产品规格: 1杯1盖
材质: 骨瓷, 骨粉含量≥36%
工艺: 高温色釉; 珐琅彩
产品尺寸: 杯身直径9CM 整高14.5CM



产品名称: 宙光抗菌兰花骨瓷盖杯
产品规格: 1杯1盖
材质: 骨瓷, 骨粉含量≥36%
工艺: 高温色釉; 手工描金; 珐琅彩
产品尺寸: 杯身直径9CM 整高14.5CM

权威检测 安全放心

ICAS 英格尔集团

检测报告
第2页, 共2页

报告编号: SHF21048991-01 日期: 2021年07月08日

检测项目	检测方法	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项判定
感官要求	GB 4806.4-2016	/	上制制品均匀, 整体无杂质现象	/	均匀, 杂质无杂质现象	符合
铅 (Pb) (4% 乙酸, 100°C, 15min)	GB 31604.24-2016 第一法	mg/L	未检出	0.0003	≤0.30	符合
镉 (Cd) (4% 乙酸, 100°C, 15min)	GB 31604.24-2016 第一法	mg/L	未检出	0.0006	≤0.3	符合

样品照片

不含铅、镉等重金属

英格尔检测技术服务(上海)有限公司 NCA0562963

检测报告 No.: GNCE20210719501B-Z 时间: 2021年07月19日 页: 1 of 3

检测报告 Test Report

委托单位: 同曦集团有限公司
地址: 江苏省南京市江宁区双龙大道1355号

检测编号: GNCE2021071203
样品编号: YP2021071209
样品名称: 表面处理抗菌陶瓷
规格和批号: /
样品数量: 9块
样品描述: 块状
生产日期: /
生产商: /
测试项目: 样品的抗菌性能测试
采样时间: 2021年07月12日
测试时间: 2021年07月12日
测试结果: 有关详细报告

抗病毒活性率 ≥95%

检测者: 吴燕婷 审核者: 徐文子 授权人: 李

GUANGZHOU HUADU MICROBIOLOGY STANDARD TESTING CENTER
广州宏达微生物检测标准中心
Address: No. 1, Dongguan Road, Donggu Resettlement Area, Huashan Town, Huadu District, Guangzhou
电话: 020-38751202 传真: 020-38752241

检测报告 No.: GNCE20210719501B-Z 时间: 2021年07月19日 页: 2 of 3

测试方法: GB/T 31402-2015 塑料表面抗菌性能试验方法

检测项目: 抗菌性能

测试菌株: 大肠杆菌(ATCC 8739)、金黄色葡萄球菌(ATCC 6538P)

测试环境: 温度: 35±1°C 湿度: RH=90%

菌株	细菌浓度 (CFU/mL)	接种前菌数 (CFU/mL)	接种后菌数 (CFU/mL)	抗菌活性值	抗菌率 (%)
大肠杆菌 ATCC 8739	1.0×10 ⁷	5	4.2	/	>99.9%
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P	1.0×10 ⁷	5	0.58	/	>99.9%

大肠杆菌 抗菌率 >99.9%

附图: 表面处理抗菌陶瓷 YP2021071209

GUANGZHOU HUADU MICROBIOLOGY STANDARD TESTING CENTER
广州宏达微生物检测标准中心
Address: No. 1, Dongguan Road, Donggu Resettlement Area, Huashan Town, Huadu District, Guangzhou
电话: 020-38751202 传真: 020-38752241

检测报告 No.: GNCE20210719501B-Z 时间: 2021年07月19日 页: 2 of 3

测试方法: GB/T 31402-2015 塑料表面抗菌性能试验方法

检测项目: 抗菌性能

测试菌株: 大肠杆菌(ATCC 8739)、金黄色葡萄球菌(ATCC 6538P)

测试环境: 温度: 35±1°C 湿度: RH=90%

菌株	细菌浓度 (CFU/mL)	接种前菌数 (CFU/mL)	接种后菌数 (CFU/mL)	抗菌活性值	抗菌率 (%)
大肠杆菌 ATCC 8739	1.0×10 ⁷	5	4.2	/	>99.9%
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P	1.0×10 ⁷	5	0.58	/	>99.9%

金黄色葡萄球菌 抗菌率 >99.9%

附图: 表面处理抗菌陶瓷 YP2021071209

GUANGZHOU HUADU MICROBIOLOGY STANDARD TESTING CENTER
广州宏达微生物检测标准中心
Address: No. 1, Dongguan Road, Donggu Resettlement Area, Huashan Town, Huadu District, Guangzhou
电话: 020-38751202 传真: 020-38752241

2. 宙光·抗菌不锈钢水杯

拒绝细菌病毒, 净享生命之源

宙光抗菌不锈钢水杯采用食品级304不锈钢+添加了采用电化学、抗菌母粒植入、抗菌表面喷涂等多种技术, 使其从内壁到外壳、杯盖均有优异的抗菌效果。同曦宙光与国内双一流大学——东南大学联合研发, 不仅在抗菌不锈钢技术等方面拥有发明专利, 还牵头制定了多项国家标准。

离子溶出及安全实验均符合国家标准
抗菌率达99.9%以上
病毒灭活率达99%以上



同曦集团作为第一起草单位主导并参与制定的最新国家标准GB/T 24170.1-2023 《表面抗菌不锈钢第1部分: 电化学法》于2024年4月1日起在全国范围内正式实施



产品名称: 宙光抗菌直身杯黑色
产品规格: 450ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 6.5*22.3cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌直身杯白色
产品规格: 450ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 6.5*22.3cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌小号冰杯黑色
产品规格: 350ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 8.8*11.2cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌咖啡杯白色
产品规格: 400ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 7.2*15.8cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌咖啡杯黑色
产品规格: 400ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 7.2*15.8cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌太空杯黑色
产品规格: 500ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 7.5*18.9cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌小号冰杯灰色
产品规格: 350ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 8.8*11.2cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌运动杯银色
产品规格: 350ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 6.8*20.3cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌运动杯粉色
产品规格: 350ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 6.8*20.3cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌太空杯深蓝色
产品规格: 500ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 7.5*19.2cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级

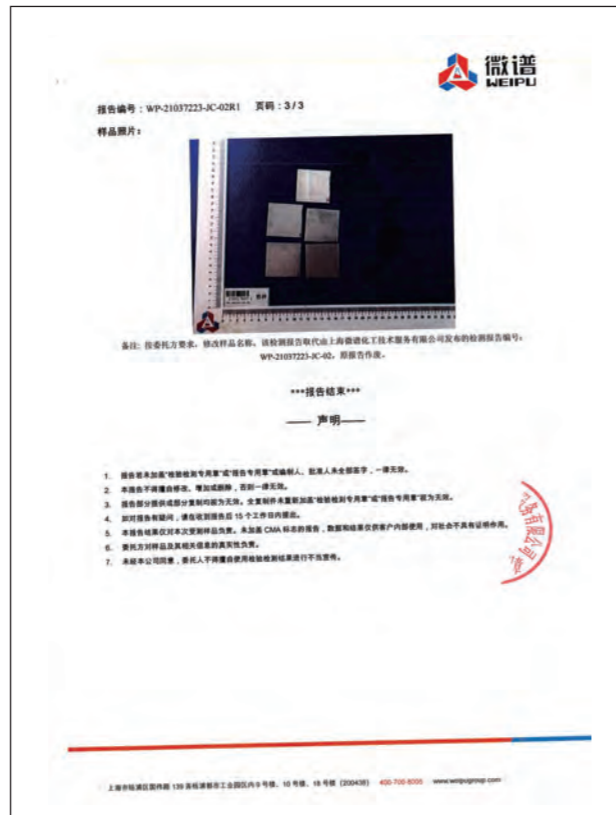
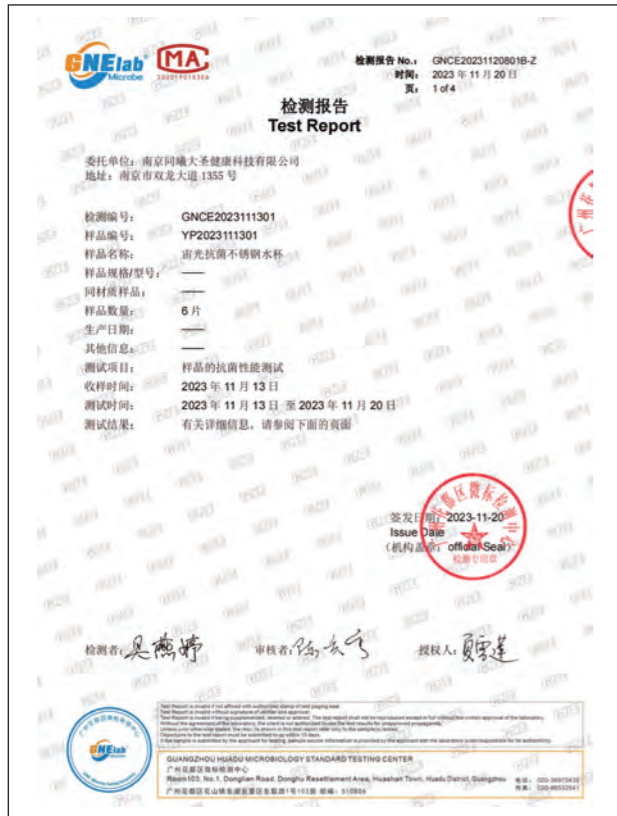


产品名称: 宙光抗菌太空杯蓝色
产品规格: 450ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 7.3*15.9cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级



产品名称: 宙光抗菌太空杯粉色
产品规格: 450ml
工艺材质: 抗菌抗病毒不锈钢
产品尺寸: 7.5*16.2cm
产品功能: 抗菌率>99.9%，抗病毒活性率>99%，防霉等级0级，耐腐蚀性9.8级

权威检测 安全放心



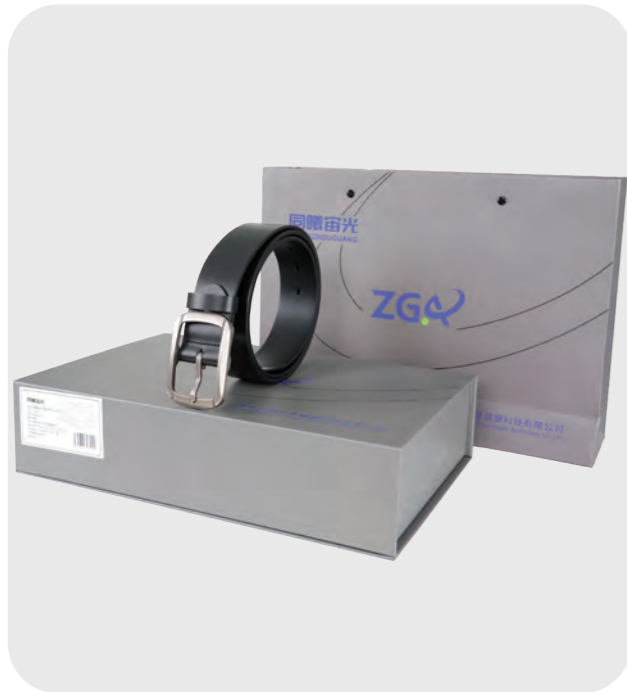
3.宙光·抗菌皮带

拒绝藏菌纳垢, 只留洁净清爽

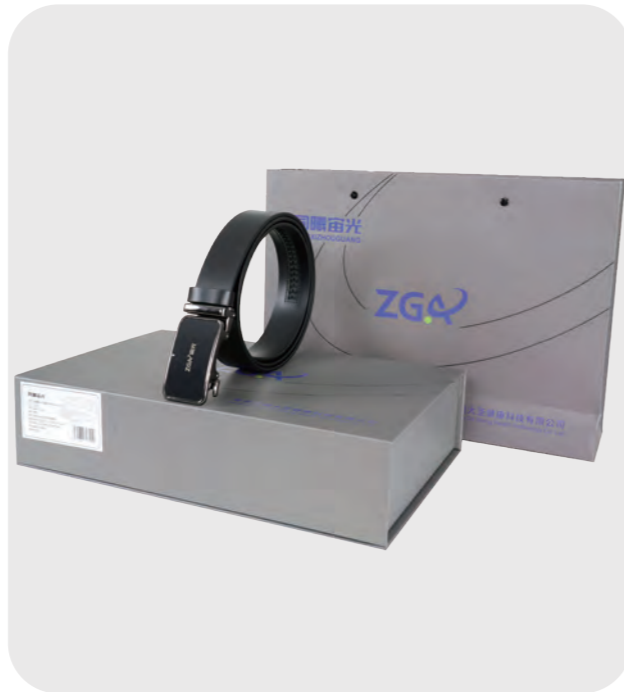
同曦宙光抗菌皮带, 严选头层牛皮, 舒适柔软, 经久耐用; 运用先进的纳米银/有机复合抗菌技术, 具有广谱、持久、长效的抗菌、抑菌性能以及防霉性能; 搭配锌合金扣, 简约高级, 使用便捷, 无论是商务场合还是休闲时光, 都能轻松搭配各种服饰, 彰显非凡格调与魅力。宙光抗菌抗病毒产品, 从细微之处, 贴心守护男士健康。

专利皮革抗菌技术 金属烤漆技术
历经58道工序 纯天然头层牛皮
抗菌/抗病毒/防霉
持续清爽洁净

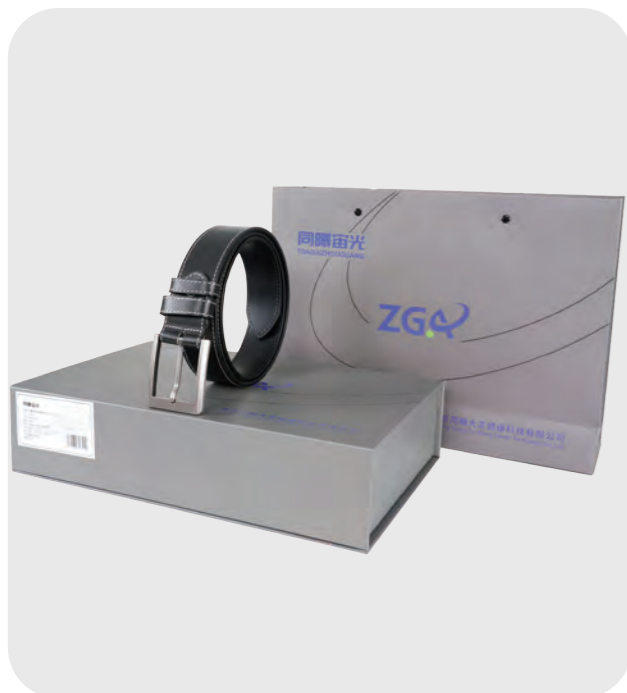
抗菌率 >99.99%



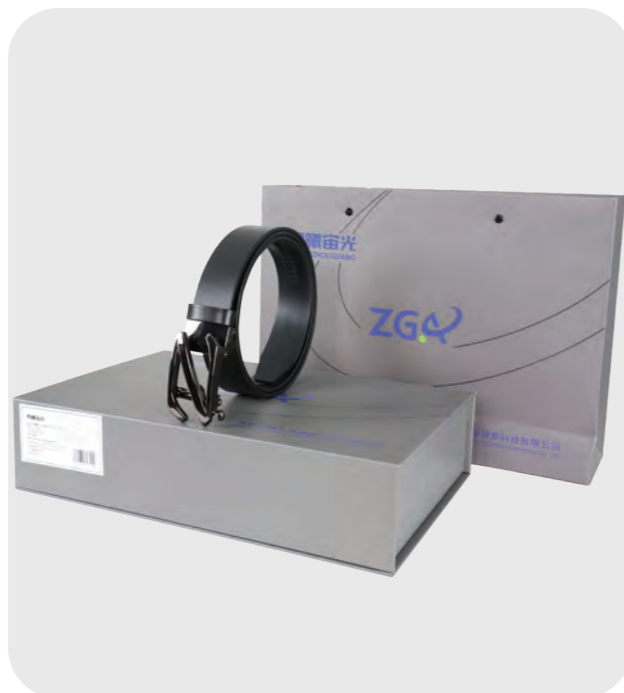
产品名称: 同曦宙光抗菌皮带HY-065 黑色
产品规格: 宽3.85cm
 长105/110/115/120/125/130cm
工艺材质: 头层牛皮 针扣 锌合金



产品名称: 同曦宙光抗菌皮带37A180-123 黑色
产品规格: 宽3.35cm
 长105/110/115/120/125/130cm
工艺材质: 头层牛皮 锌合金 自动扣



产品名称: 同曦宙光抗菌皮带A1788-Z4 黑色
产品规格: 宽3.85cm
 长105/110/115/120/125/130cm
工艺材质: 头层牛皮 针扣 锌合金



产品名称: 同曦宙光抗菌皮带40098-Y359 黑色
产品规格: 宽3.5cm
 长105/110/115/120/125/130cm
工艺材质: 头层牛皮 自动扣 锌合金

权威检测 安全放心



4. 宙光·抗菌手机壳

谁说手机最脏?宙光让手机更健康

宙光抗菌手机壳，应用了抗菌母粒植入技术，从出厂之时，就具备优异的抗菌抗病毒功能，全包设计，一体成型，使其具有卓越的防护功能，可以有效保护手机免受磕碰损伤，实现了手机卫生和机主健康的双重保障。

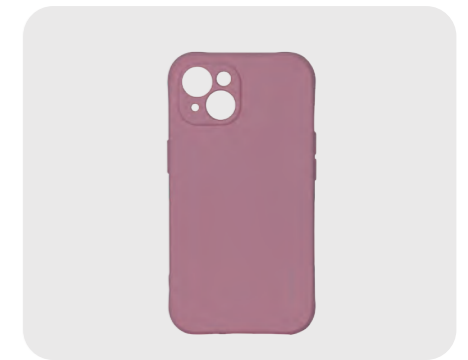
专利抗菌, 长效呵护机主健康
一体成型, 高度贴合手机表面
卓越防护, 保护爱机免受损伤
多色可选, 提升爱机外观颜值



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 环球二合一
产品颜色: 墨绿
工艺材质: TPU +PC



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 环球二合一
产品颜色: 浅灰
工艺材质: TPU +PC



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 炫甲二合一
产品颜色: 浅粉
工艺材质: TPU +PC



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 炫甲二合一
产品颜色: 黑色
工艺材质: TPU +PC



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 pro MAX 炫甲二合一
产品颜色: 天青色
工艺材质: TPU +PC



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 pro 炫甲二合一
产品颜色: 浅紫
工艺材质: TPU +PC



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 pro 环球二合一
产品颜色: 牛油果绿
工艺材质: TPU +PC



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 pro 环球二合一
产品颜色: 金橘粉
工艺材质: TPU +PC



产品名称: 宙光抗菌手机壳
iphone14 pro 炫甲二合一
产品颜色: 宝蓝
工艺材质: TPU +PC

权威检测 安全放心



5. 宙光·抗菌家纺

再也没有细菌、病毒、螨虫伴你睡眠

宙光家纺产品具有高效且持久的抗菌抗病毒性能, 为健康多一层保障。产品符合多项国家标准和国际标准, 品质有保障, 优质面料, 柔软亲肤, 吸湿透气, 带来舒适睡眠享受。





产品名称: 宙光抗菌四件套 (春度山川)
产品规格: 200*230cm
面料: 臻选优质100%棉, 柔软亲肤, 温暖透气。
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光抗菌四件套 (锦绣山河)
产品规格: 200*230cm
面料: 臻选优质100%棉(绣花线除外), 触感细腻, 时尚美观。
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光抗菌四件套 (风华庭蓝)
产品规格: 200*230cm
面料: 臻选100%莱赛尔纤维, 色彩鲜艳, 不易褪色, 持久保持美观。
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光馨香四件套 (叶子花)
产品规格: 200*230cm
面料: 臻选优质60S新疆棉面料, 柔软亲肤, 温暖透气。
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光雏菊花语四件套
产品规格: 200*230cm
面料: 臻选优质60S新疆棉面料, 柔软亲肤, 温暖透气。
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光恐龙萌新三件套
产品规格: 150cm/被套: 150*200cm 床单: 200*230cm 枕套48*74cm
面料: 臻选优质40S新疆棉面料, 柔软亲肤, 温暖透气。
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光布鲁斯灰刺绣四件套
产品规格: 200*230cm
面料: 臻选优质60S新疆棉面料, 柔软亲肤, 温暖透气。
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光粉色童话三件套
产品规格: 150cm/被套: 150*200cm
 床单: 200*230cm
 枕套48*74cm
面料: 臻选优质40S新疆棉面料, 柔软亲肤, 温暖透气。
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光蝶语遥香可水洗纤维抗菌夏被 (蓝色)
产品规格: 200*230cm
面料: 100%莱赛尔纤维; 填充物:21%聚乙烯醇纤维(含有蛋白) 79%聚酯纤维
产品工艺: 采用活性印染工艺, 不易褪色, 无甲醛、无致癌芳香胺、无荧光增白剂。
产品功能: 产品达到AAA耐洗涤标准
 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光艾洛桃园可水洗法国羽绒被抗菌夏被 (粉色)
产品规格: 200*230cm
面料: 45.5%棉54.5%聚酯纤维; 填充物:白鸭绒(绒子含量90%)
产品工艺: 优质羽绒特殊拒水工艺处理, 水洗后绒朵依旧蓬松柔软有弹性。
产品功能: 产品达到AAA耐洗涤标准
 平均抗病毒活性率 > 99%, 平均螨虫趋避率 > 99%; 平均防霉等级小于1级, 接近或等于0级。



产品名称: 宙光羽眠95鹅绒抗菌枕
产品规格: 48*74cm
面料: 高支高密全棉面料
填充: 95%白鹅绒



产品名称: 宙光云眠全棉抗菌双边枕
产品规格: 48*74cm
面料: 100%棉
填充: 11%聚乙烯醇改性纤维(含蛋白) 89%聚酯纤维



产品名称: 宙光舒眠天然乳胶抗菌枕
产品规格: 60*40cm
面料: 100%聚脂纤维针织弹性枕套
填充: 90%天然乳胶+10%其他



产品名称: 宙光美眠轻柔抗菌记忆枕
产品规格: 60*40cm
面料: 100%聚脂纤维针织弹性外套+网纱内套
填充: 100%记忆棉枕芯

权威检测 安全放心



产品名称: 宙光抗菌雅致全棉浴巾三件套
产品规格: 34*35/34*70/70*140cm
颜色: 白色/灰色/粉色
材质: 100%棉
产品功能: 经过抗菌处理,能有效抑制细菌、病毒、螨虫等,守护健康美好生活。



产品名称: 宙光抗菌雅致全棉面巾
产品规格: 34*35cm
颜色: 白色/灰色/粉色
材质: 100%棉
产品功能: 经过抗菌处理,能有效抑制细菌、病毒、螨虫等,守护健康美好生活。



产品名称: 宙光抗菌雅致全棉毛巾
产品规格: 34*70cm
颜色: 白色/灰色/粉色
材质: 100%棉
产品功能: 经过抗菌处理,能有效抑制细菌、病毒、螨虫等,守护健康美好生活。



产品名称: 宙光抗菌雅致全棉浴巾
产品规格: 70*140cm
颜色: 白色/灰色/粉色
材质: 100%棉
产品功能: 经过抗菌处理,能有效抑制细菌、病毒、螨虫等,守护健康美好生活。



E 抗菌装潢建材 及相关抗菌用品

ANTIBACTERIAL DECORATION MATERIALS

01 抗菌瓷砖

02 抗菌墙体板

03 抗菌抗病毒乳胶漆

04 抗菌PVC地板

05 抗菌抗病毒地板

06 抗菌抗病毒木门

07 抗菌抗病毒出风口

08 抗菌陶瓷台盆

09 抗菌抗病毒陶瓷马桶

10 抗菌抗病毒不锈钢
卫生洁具



选品真材实料, 匠筑硬核建筑

运用先进的抗菌技术, 为建材市场注入新活力。抗菌装潢建材及相关抗菌用品, 以其卓越的抗菌性能引领市场。产品包括抗菌瓷砖、墙体板、乳胶漆、PVC地板及抗病毒木门等, 均运用先进的抗菌技术, 有效抑制细菌滋生, 为家居提供健康保障。这些产品不仅具有出色的抗菌效果, 还兼具美观与耐用性, 满足不同装修风格需求。同曦集团的产品在建材市场上贡献显著, 推动了抗菌建材的普及与发展, 为打造健康环保的居住环境做出了积极贡献。



扫码立即购买

创造健康环境, 安心办公之选



1. 抗菌瓷砖

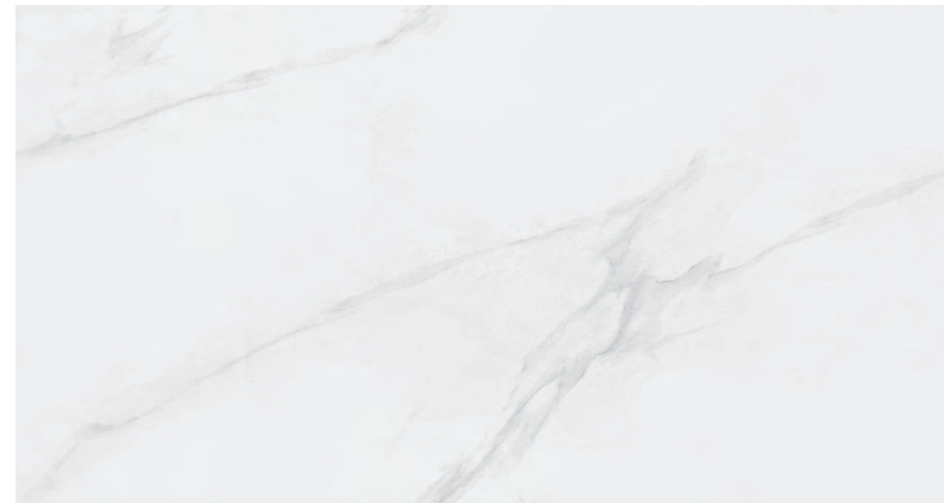
长效抗菌,强效防霉,对抗细菌病毒,我们不留余地

无机耐高温抗菌技术通过耐高温的载银系、载锌系耐高温抗菌粉体添加至釉料中,再经过特定的升温煅烧工艺烧结而成,最高可达到1300°C。制备产品具有广谱高效的抗菌作用,通过银锌抗菌离子的缓释作用,达到持久抗菌效果。

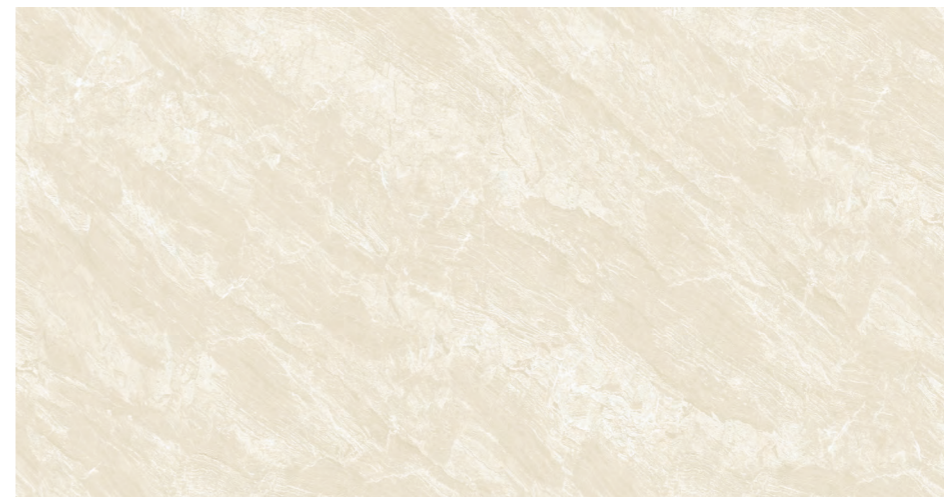
满足家庭、办公、公共场所抗菌防护医疗场景,
是医院、病房、门诊大厅、老人房、儿童房瓷砖建材首选产品,
装上安心,踩得放心。



名称: TL71507星河灰
编 码: 090101012
品 类: 大理石
规 格: 750*1500mm
产品等级: 优等品
产品性能: 耐磨4级
吸水率≤0.3%
适用空间: 客餐厅 过道 卫浴等
铺贴方式:
直铺法与工字铺法, 作为两种简单直接的铺设方式, 能够直接展现瓷砖本身的美感



名称: TL71517意大利白
编 码: 090101001/090101007
品 类: 大理石
规 格: 750*1500mm
产品等级: 优等品
产品性能: 耐磨4级
吸水率≤0.3%
适用空间: 客餐厅、大厅前台等
铺贴方式:
直铺法与工字铺法, 作为两种简单直接的铺设方式, 能够直接展现瓷砖本身的美感



名称: TL7158810R凯悦米黄
编 码: 090101003/090101008/
090101015
品 类: 大理石
规 格: 750*1500mm
产品等级: 优等品
产品性能: 耐磨4级
吸水率≤0.3%
适用空间: 客餐厅、大厅前台等
铺贴方式:
直铺法与工字铺法, 作为两种简单直接的铺设方式, 能够直接展现瓷砖本身的美感

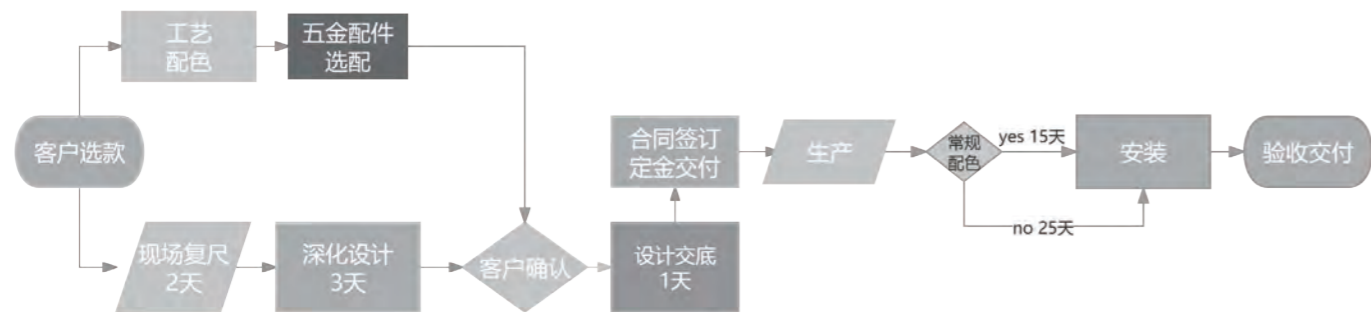


名称: TL715886R凯伦灰
 编码: 090101010
 品类: 大理石
 规格: 750*1500mm
 产品等级: 优等品
 产品性能: 耐磨4级
 吸水率≤0.3%
 适用空间: 客餐厅 过道 卫浴等
 铺贴方式:
 直铺法与工字铺法, 作为两种简单直接的铺设方式, 能够直接展现瓷砖本身的美感

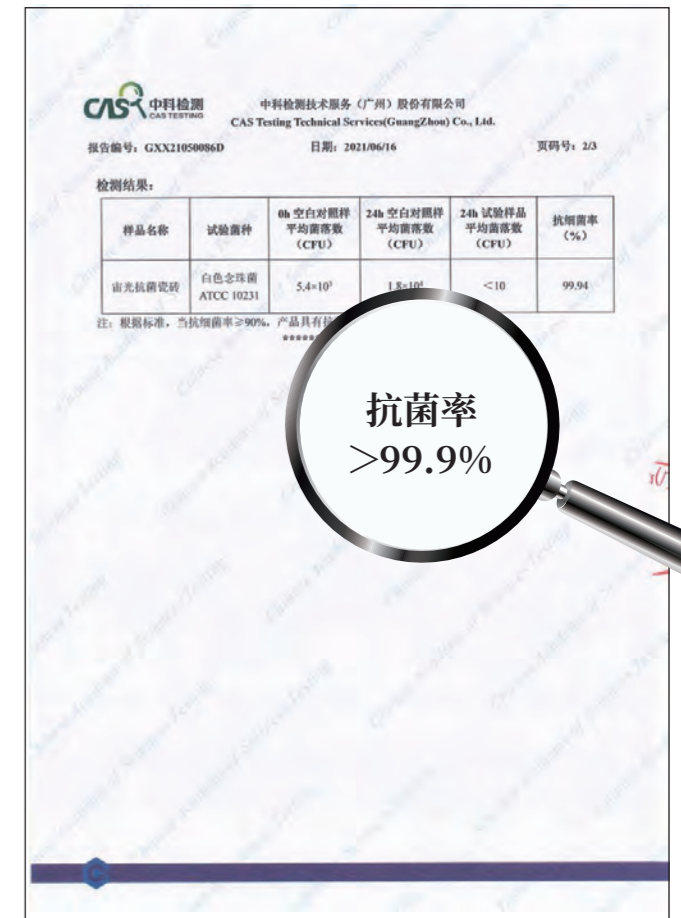


名称: TL715885R宾利灰
 编码: 090101013
 品类: 生态现代砖
 规格: 750*1500mm
 产品等级: 优等品
 产品性能: 耐磨4级
 吸水率≤0.3%
 适用空间: 客餐厅 过道 卫浴等
 铺贴方式:
 直铺法与工字铺法, 作为两种简单直接的铺设方式, 能够直接展现瓷砖本身的美感

定制流程



权威检测 安全放心



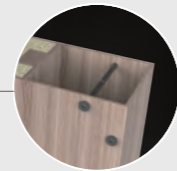
2. 抗菌墙体板

出色的抗菌性能, 为用户创造健康、安全的室内环境

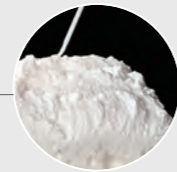
宙光抗菌墙体板采用先进的抗菌技术, 能够有效抑制和杀灭细菌, 提供健康安全的室内环境。其抗菌性能卓越, 抗菌率高达99.9%以上, 持久耐用。

换气性能良好, 力学性能稳定
易于安装和维护, 是家居和公共场所理想的抗菌建材选择

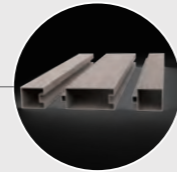
该模块结构总体组成部分



连接螺丝



发泡填充



板芯型材



配合专用的安装系统, 比传统安装方式 节省50%时间

模块化组装

操作简便

安装快捷

权威检测 安全放心

MA 221501340907

山东诺扬检测技术有限公司
检验检测报告
报告编号: NC180604 第1页 共1页

委托单位	南京同曦点光源生物技术有限公司	报告编号	SCJ-230032
工程名称	同曦点光源强铝合金墙体检测	样品编号	QC230032
样品名称	建筑用金属面隔热芯板 (190 高强度铝合金墙体板)	工程部位	同曦点源
规格型号	1500×1000×100 (mm) BK/3F	委托日期	2023.11.06
生产单位	南京同曦点光源生物技术有限公司	检验日期	2023.11.03
样品状态	表面平整, 无缺陷	样品数量	1组
检测检测环境	温度: 20.0℃ 相对湿度: 62%	委托人	董巧存
施工单位	南京同曦点光源生物技术有限公司	送样人	董巧存
见证单位	/		
机构地址	山东省济南市历下区经二路100号		
检测检测设备	稳态热流计		
检测检测依据	GB/T 23908		
检测检测项目	传热系数		
传热系数 K [W/(m²·K)]			
以下空白			

检测结果: 经检测, 该样品所检项目符合标准 GB/T 23908-2009《建筑用金属面隔热芯板》中 BK/3F 的技术要求。

检测检测说明: 本报告仅对来样负责, 报告无检验检测单位“检验检测专用章”, 无主任、审核、批准人签字, 修改或擅自复印无效。对报告若有异议, 应在收到报告之日起十五日内向本公司提出, 逾期不予受理。本试验结果只与制品的试验条件或试验条件下的性能相关, 不能将其作为评价该样品在实际使用中或在火灾危险条件下的性能依据。检验检测机构: 委托检验检测

检测: 董巧存 审核: 董巧存 主检: 董巧存
检验检测专用章(盖章) 签发日期: 2023年11月14日

传热数值
0.352w/m²·k,
低于国家标准规定的传热合格数值0.46

中钢集团郑州金属制品研究院股份有限公司
国家金属制品质量检验检测中心
检测报告
报告编号: JCBG011230509587 第2页 共2页

序号	检测项目	单位	技术要求	检测结果	单项判定
1	抗冲击性能 (锤头直径: 1000g)	/	钢板从距 305mm 处垂直冲击, 表面无裂纹和缺陷	钢板从距 305mm 处垂直冲击, 表面无裂纹和缺陷	合格
2	耐火性能	/	耐火完整性 ≥ 1.00h	耐火完整性 ≥ 1.00h	合格

备注: 1. 试件出现以下任一情况即为不合格:
a) 试样被点燃;
b) 试样背面出现火焰并持续燃烧;
c) 试样背面出现火焰且持续时间超过 1.00h;
d) 试样背面出现火焰且持续时间超过 1.00h 且试样背面出现明显烧蚀;
e) 试样背面出现火焰且持续时间超过 1.00h 且试样背面出现明显烧蚀且火焰高度超过 1.00m;
2. 耐火试验在火灾条件下进行。

耐火完整性 ≥
1.00h

中钢集团郑州金属制品研究院股份有限公司
国家金属制品质量检验检测中心
检测报告
报告编号: JCBG(01)231103811 第2页 共2页

序号	检测项目	单位	技术要求	检测结果	单项判定
1	抗弯荷载: 均布荷载	/	抗弯荷载: 均布荷载	抗弯荷载: 均布荷载	合格

抗弯检测是自重的2.1倍, 大于标准规定的墙板抗弯荷载必须大于等于板自重倍数的1.5倍要求

3. 抗菌抗病毒乳胶漆

一款专为提升室内环境健康而设计的涂料

采用先进的抗菌技术，融入高效的抗菌抗病毒成分，能够有效抑制和杀灭多种细菌和病毒，显著减少室内微生物数量，为居住者提供安全、健康的居住空间。

易于施工, 可与多种墙面材料兼容,
为家居和公共场所的装修提供健康、美观的解决方案



权威检测 安全放心

广微测 Gmicro Testing

广东省微生物分析检测中心
GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY
分析检测报告
REPORT FOR ANALYSIS

报告编号 (Report No.): 2021FM1130801 校验码 (Verification Code): 46105182

样品名称 Name of Sample	抗菌乳胶漆 01	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	同德集团有限公司	地址 Address	南京市江宁区敦伦东路 8 号
样品来源 Sample Source	委托方送检	样品数量 Sample Quantity	15 升
样品规格和批号 Spec and Lot No of Sample		样品状态和特性 State and Characteristics	乳胶漆
采样日期 Sample Received Date	2021-05-28	检测完成日期 Completion Date	2021-06-07
检测依据和方法 Test Standard and Method	GB/T 21866-2008		
检测项目 Item Tested	抗菌性能		
检测结论 Test Conclusion	送检样品所检项目的实测数据基本检测项目符合。		
备注 Remarks			

制表: 李松涛 Verifier: 孙任所 Approver: 叶伟

广微测 Gmicro Testing

广东省微生物分析检测中心
GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY
分析检测结果
ANALYSIS AND TEST RESULT

报告编号 (Report No.): 2021FM1130801

测试微生物 (Eukaryotic and AS1.90)	空白对照样品 24h 后平均回收率 (%)(n=3)	抗菌涂料样品 24h 后平均回收率 (%)(n=3)	抗菌率 (%)	GB/T 21866-2008 标准要求 (%)
大肠杆菌 (Escherichia coli) AS1.90	2.0×10 ⁷	1.7×10 ²	99.92	≥99.00%

抗菌率达 99.92%

微谱 MESPET

检测报告

报告编号: SHAD1-2107044-JC-01 页码: 1/3

样品名称	抗菌乳胶漆	样品数量	4 瓶
生产日期/批号	/	样品性状	液体
型号规格	/	送检日期	2021-07-30
送检单位	南京同德	生产单位	南京同德
生产单位	南京同德	送检日期	2021-08-13
送检单位地址	南京市	送检单位电话	0700098-2

检测项目: 抗病毒性能

评价标准: 详见下表

检测结果: 抗病毒活性 99%

制表: 高莹莹 Verifier: 叶伟 Approver: 叶伟

GENEab

检测报告 No.: GNCE20210812001A-Z
日期: 2021 年 08 月 12 日
页: 2 of 4

测试方法: 参考 GB/T 1741-2007 涂膜耐霉性测定法 培养法

检测项目: 抗菌性能

测试菌株: 黑曲霉(ATCC 16404)、黄曲霉(AS 3050)、链毛霉(AS3 4254)、根霉(AS3 2757)、匍匐链霉菌(AS3 4253)、粘霉菌(AS3 3875)、绿色木霉(ATCC 9645)、出芽链霉菌(AS 3 3084)

测试环境: 温度: 28±1℃ 相对湿度: 90%±5%

检测结果:

实验组名称	肉眼明显	判定
阳性对照样	在	
阴性对照样	在	
涂光抗菌乳胶漆	在	

评价标准:

样品长霉面积	霉菌等级	
0%	在放大 50 倍下无肉眼长霉	0
<10%	肉眼看不到或仅看到零星长霉, 但在放大 50 倍下可见零星长霉	1
10%~30%	肉眼明显看到零星长霉, 在样品表面的覆盖面积为 10%~30%	2
30%~60%	肉眼明显看到零星长霉, 在样品表面的覆盖面积为 30%~60%	3
60%~100%	肉眼明显看到零星长霉, 在样品表面的覆盖面积大于 60%	4

防霉等级小于 1 级, 接近或等于 0 级

4. 抗菌PVC地板

独特的抗菌技术, 能有效抑制和杀灭细菌, 为用户提供健康安全的地面环境

在抗菌性能方面, 抗菌PVC地板表现出色, 能够长期维持高效的抗菌效果, 显著降低细菌滋生和传播的风险。同时, 其耐磨、防滑、易清洁等特性也使其在日常使用中更加便捷。

卓越的抗菌性能, 具备绿色环保、安装简便等特点
广泛适用于医院、学校、商场等公共场所以及家庭居室



权威检测 安全放心

检测报告 No.: GNCE20210702018-Z
时间: 2021年07月02日
页: 2 of 4

测试方法: GB/T 31402-2015 塑料表面抗菌性能试验方法

检测项目: 抗菌性能

测试菌株: 大肠杆菌(ATCC 8739), 金黄色葡萄球菌(ATCC 6538P)

测试环境: 温度: 35±1℃ 湿度: RH=90%

菌株	抗菌率 (%)
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P	>99.9%
大肠杆菌 (ATCC 8739)	>99.9%

金黄色葡萄球菌 抗菌率大于99.9%

检测报告 No.: GNCE20210908018-Z
时间: 2021年09月08日
页: 2 of 3

测试方法: GB/T 31402-2015 塑料表面抗菌性能试验方法

检测项目: 抗菌性能

测试菌株: 大肠杆菌(ATCC 8739)

测试环境: 温度: 35±1℃ 湿度: RH=90%

菌株	抗菌率 (%)
大肠杆菌 (ATCC 8739)	>99.9%

大肠杆菌 抗菌率大于99.9%

检测报告 No.: GNCE20210812001A-Z
时间: 2021年08月12日
页: 2 of 4

测试方法: 参考 GB/T 1741-2007 漆膜耐霉性测定法 培养皿法

检测项目: 抗菌性能

测试菌株: 黑曲霉(ATCC 16404), 黄曲霉(AS 3950), 球毛壳菌(AS3 4254), 链孢霉(AS3 2757), 曲霉(AS3 4253), 枯草杆菌(AS3 3875), 绿色木霉(ATCC 9645), 出芽短梗霉(AS 3 3684)

测试环境: 温度: 28±1℃ 相对湿度: 90%±5%

实验用名称	判定
阳性对照样	肉眼明显
阴性对照样	在
蓝光抗菌乳胶漆	在

平均防霉等级 等于0级

5. 抗菌抗病毒地板

为用户打造健康安全的居住环境

采用独特的抗菌抗病毒技术，有效抑制和杀灭细菌、病毒，显著降低微生物在室内空间的传播风险。在抗菌性能方面，具有广谱抗菌效果，对多种常见细菌病毒具有高效抑制作用，持久耐用，为居住者提供持久的健康保障。

具备环保、耐磨、防滑、美观等多种优势
 安装简便，维护方便
 适用于医院、学校、家庭等多种场所



权威检测 安全放心

检测报告

检测项目: 抗菌性能

检测方法: ASTM E2180-18 聚合或成水材料中抗菌物质活性的测定

测试菌株: 肺炎克雷伯氏菌(ATCC 4352)

测试环境: 温度: 35℃±2℃

菌种	接种前菌数	接种后菌数 (4小时)	抗菌率
肺炎克雷伯氏菌 (ATCC 4352)	10 ⁶	10 ⁰	>99.9%

抗菌率达 99.9%

报告编号: GNC20210713003B-Z

检测报告

检测项目: 抗菌性能

检测方法: GB/T 21866-2008

测试菌株: 大肠杆菌 (E. coli) ATCC 8739

测试环境: 温度: 35℃±2℃

测试菌株	空白对照样品 24h 后平均回收菌数 (cfu/g)	抗菌样品 24h 后平均回收菌数 (cfu/g)	抗菌率 (%)	标准要求 (I级)
大肠杆菌 (E. coli) ATCC 8739	10 ⁶	10 ⁰	99.99	≥99.00%

GB/T 21866-2008 标准要求(I级) ≥99.00%

报告编号: GNC20210713003B-Z

检测报告

检测项目: 抗病毒性能

检测方法: GB/T 1741-2007

测试病毒: 诺如病毒(Norovirus), 腺病毒(Adenovirus), 脊髓灰质炎病毒(Poliovirus), 轮状病毒(Rotavirus)

测试环境: 温度: 28℃±1℃

病毒名称	接种前病毒浓度 (logTCID ₅₀ /cm ²)	接种后病毒浓度 (logTCID ₅₀ /cm ²)	抗病毒活性率 (%)
诺如病毒	4.12	4.16	99.56
腺病毒	4.17	4.15	99.56

抗病毒活性率达 99.56%

报告编号: SHA01-21070444-JC-08

检测报告

检测项目: 防霉性能

检测方法: GB/T 1741-2007

测试霉菌: 黑曲霉(Aspergillus niger), 青霉菌(Penicillium), 链霉菌(Streptomyces), 芽生霉(Trichoderma)

测试环境: 温度: 28℃±1℃

霉菌名称	接种前菌数	接种后菌数	防霉等级
黑曲霉	10 ⁶	10 ⁰	4
青霉菌	10 ⁶	10 ⁰	0
链霉菌	10 ⁶	10 ⁰	0

防霉等级 0级

报告编号: GNC20210730001A-Z

6. 抗菌抗病毒木门

防火抗菌，一门到位，宙光为你筑起安全屏障！

宙光抗菌抗病毒室内防火门，应用了多项专利技术，通过运用抗菌抗病毒材料和高性能科技材料、以及各类防火新材料，在防火隔热、降噪隔音的同时，具有抗菌、抗病毒、防霉变的性能，符合国家标准GB/T5825-1986、GB/T5824-1986、GB50210-2001，通过SO9001国际质量体系认证，ISO14001国际环境体系认证，能够高度保障用户的安全和健康。

孕婴级环保板材 专利抗菌技术
符合多项国家标准 高度安全保障



权威检测 安全放心

江苏省产品质量监督检验研究院
国家消防产品质量检验检测中心（江苏）
检验报告

No. (2023)GJCF-X101995 共6页 第1页

产品名称	其他材料隔热防火门	型号	QFH-1023-d05 A1.50 (甲级) -1
委托单位	应急管理厅消防产品合格评定中心		
认证委托人	南京同曦点亮健康生物技术有限公司	检验类别	型式试验
生产者	南京同曦点亮健康生物技术有限公司	生产日期	2023年11月5日
生产企业	南京同曦点亮健康生物技术有限公司安徽分公司	抽样者	—
抽样基数	—	抽样地点	—
样品数量	2组	抽样日期	—
样品状态	符合检验检测要求	受理日期	2023年11月28日
检验依据	GB 12955-2008《防火门》；CCC-F992-18:2019《消防类产品认证实施规则 防火门类产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
结论	经检验检测，所检项目符合GB 12955-2008标准和CCC-F992-18:2019规定的要求，检验检测结果为合格。 (检验检测专用章) 签发日期：2023年12月26日		
备注	—		

批准：俞宇武 审核：刘洋 编制：曹爱明 曹爱明

江苏省产品质量监督检验研究院
国家消防产品质量检验检测中心（江苏）
检验结果汇总表

No. (2023)GJCF-X101995 共6页 第2页

序号	检验项目	单位	标准条款	标准要求	检测结果	结论	
1	材料厚度	镀锌板	5.2.4.2 6.3.3.2	≥3.0	3.0	合格	
				门扇高度偏差	±0.5	±0.5	合格
					±0.5	±0.5	合格
				门扇宽度偏差	±0.5	±0.5	合格
					±0.5	±0.5	合格
				2	尺寸精度偏差	—	—
±0.5	±0.5	合格					
±0.5	±0.5	合格					
±0.5	±0.5	合格					
±0.5	±0.5	合格					
±0.5	±0.5	合格					
3	配合公差	—	—	±0.1	±0.1	合格	
				±0.1	±0.1	合格	
				±0.1	±0.1	合格	
				±0.1	±0.1	合格	
				±0.1	±0.1	合格	
				±0.1	±0.1	合格	
				±0.1	±0.1	合格	
				±0.1	±0.1	合格	

江苏省产品质量监督检验研究院
国家消防产品质量检验检测中心（江苏）
检验结果汇总表

No. (2023)GJCF-X101995 共6页 第4页

序号	检验项目	单位	标准条款	标准要求	检测结果	结论
6	耐火性能 A1.50(甲级)	耐火完整性	5.11 6.12	≥1.50	≥1.50	合格
				耐火完整性	5.11 6.12	

备注：耐火试验时间：1.50h。

耐火性能 甲级

江苏省产品质量监督检验研究院
国家消防产品质量检验检测中心（江苏）
检验报告

No. (2023)GJCF-X101995 共6页 第5页

产品照片

一、铭牌标志：
产品名称：其他材料隔热防火门
型号规格：QFH-1023-d05 A1.50 (甲级) -1
生产者：南京同曦点亮健康生物技术有限公司
生产企业：南京同曦点亮健康生物技术有限公司安徽分公司

二、关键原材料：
门扇内填充材料种类、型号规格、生产单位：
1. 镀锌平板、厚度为2mm、张家港市绿港绿色建材有限公司；
2. 镀锌平板、厚度为5mm、张家港市绿港绿色建材有限公司；
3. 陶瓷纤维无机板（玻板）、厚度为17mm、山东宇邦节能技术有限公司。

三、产品结构及特性参数：详见图纸。

一致性检查结论：符合。

7. 抗菌抗病毒出风口

抗菌守护, 健康送风, 宙光让呼吸更安心!

同曦集团自主研发的具备抗菌抗病毒功能的抗菌过滤一体化进出风口系列产品, 通过与流动的空气接触, 有效杀灭空气中的细菌病毒, 去除异味, 过滤固体颗粒物; 通过产品在各环节不同的组合, 满足客户对颗粒物过滤和微生物净化程度不同等级的要求。

自主研发专利技术
优质环保材料, 散流良好, 美观多样
抗菌抗病毒性能优异
A级水平优异过滤效率



表面抗菌率
99.9%

新风抗菌率
90%



双层百叶风口

产品说明: 双层百叶风口主要应用于空调系统中作为送风口, 双层百叶风口有两层可调节角度的活动叶片, 短叶片用于调节送风气流的扩散角, 也可用于改变气流的方向; 而调节长叶片可以使送气流贴附顶棚或下倾一定的角度(当送暖风时), 双层百叶风口的外层叶片或单层百叶风口的叶片可以平行于长边, 也可以平行于短边, 可以根据客户的要求来选择, 产品采用优质铝合金及ABS环保材料, 具有坚固耐用、不易变形、防火防潮、安全无毒等特点。产品经过抗菌抗病毒处理, 对H1N1、H3N2等各类病毒的灭活率在99%以上, 对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等细菌的抗菌率均达到99%以上, 防霉等级0级, 可有效提升室内空气质量。

品牌: ZG宙光 **品名:** 双层百叶风口

产品编码: 001、002、003、004、005

材质: 铝合金、ABS

颜色: 白色、黑色、棕色, 可定制

定制: 支持定制

常规尺寸: 001:(800*200)、002:(1000*300)、003:(1200*400)、004:(1250*120)、005:(1250*160)

产品优势: 抗菌抗病毒、通风性能好、外形美观、精工细作



固定式回风口

产品说明: 产品叶片为固定式, 同时采用优质铝合金及ABS环保材料, 具有坚固耐用、不易变形、防火防潮、安全无毒等特点。产品经过抗菌抗病毒处理, 对H1N1、H3N2等各类病毒的灭活率在99%以上, 对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等细菌的抗菌率均达到99%以上, 防霉等级0级, 可有效提升室内空气质量。

品牌: ZG宙光 **品名:** 固定式回风口

产品编码: 001、002、003、004、005

材质: 铝合金、ABS

颜色: 白色、黑色、棕色, 可定制

定制: 支持定制

常规尺寸: 001:(800*200)、002:(1000*300)、003:(1200*400)、004:(1250*120)、005:(1250*160)

产品优势: 抗菌抗病毒、通风性能好、外形美观、精工细作



8. 抗菌陶瓷台盆

选择抗菌陶瓷台盆, 就是选择健康与品质的完美结合

陶瓷表面采用耐高温抗菌纳米技术, 使台盆釉面具有抗菌功能, 有效抑制细菌滋生, 打造健康、卫生的洗漱环境。



权威检测 安全放心

检测报告 Test Report

检测编号: GNC2021071203
样品编号: YP2021071209
样品名称: 表面处理抗菌陶瓷
规格和批号: —
样品数量: 9块
样品描述: 块状
生产日期: —
测试项目: 样品的抗菌性能测试
采样时间: 2021年07月12日
测试时间: 2021年07月12日至2021年07月19日
测试结果: 有关详细信息, 请参阅下面的页面

菌种	细菌浓度 (CFU/mL)	接种量 (mL)	在不同接触时间洗脱后获得的细菌数 (个/cm²) 的对数值平均值	抗菌活性值	抗菌率 (%)
大肠杆菌 ATCC 8739	1.0×10 ⁸	0.4	空白对照样 4.21, 表面处理抗菌陶瓷 1.57	4.21, 4.2	1, >99.9%
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P	1.0×10 ⁸	0.4	空白对照样 5.55, 表面处理抗菌陶瓷 1.57	5.55, 4.2	1, >99.9%

附注:
1. 本经抗菌处理样为聚乙烯醇膜, 菌量为 0.1-1.0 cm²。
2. 细菌减少率的计算采用了与接种对照的 3 测试接种, 在温度为 35±1℃, RH=90% 条件下进行。
4. 平均数取整, 在生化培养基中, T=35±1℃

报告结束

检测报告 Test Report

检测编号: GNC202107195018-Z
样品编号: —
样品名称: —
规格和批号: —
样品数量: —
样品描述: —
生产日期: —
测试项目: 样品的抗菌性能测试
采样时间: 2021年07月12日
测试时间: 2021年07月12日至2021年07月19日
测试结果: 有关详细信息, 请参阅下面的页面

菌种	细菌浓度 (CFU/mL)	接种量 (mL)	在不同接触时间洗脱后获得的细菌数 (个/cm²) 的对数值平均值	抗菌活性值	抗菌率 (%)
大肠杆菌 ATCC 8739	1.0×10 ⁸	0.4	空白对照样 4.21, 表面处理抗菌陶瓷 1.57	4.21, 4.2	1, >99.9%
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P	1.0×10 ⁸	0.4	空白对照样 5.55, 表面处理抗菌陶瓷 1.57	5.55, 4.2	1, >99.9%

附注:
1. 本经抗菌处理样为聚乙烯醇膜, 菌量为 0.1-1.0 cm²。
2. 细菌减少率的计算采用了与接种对照的 3 测试接种, 在温度为 35±1℃, RH=90% 条件下进行。
4. 平均数取整, 在生化培养基中, T=35±1℃

报告结束

大肠杆菌 金黄色葡萄球菌 抗菌率 >99.9%

报告编号: WP-21066929-JC-02 页码: 2/3

检测项目: “抗病毒活性【冠状病毒 GX_P2V】”
检测标准 (方法): 消毒技术规范 (2002 年)
检测仪器: 生物安全柜

病毒名称	冠状病毒 GX_P2V Verso-E6 细胞		
样品名称	陶瓷表面专用抗菌剂		
时间	序号	对照组病毒滴度的对数值 (lgTCID ₅₀ /mL)	试验组病毒滴度的对数值 (lgTCID ₅₀ /mL)
24h	1	5.5	0.5
	2	5.5	0.5
	3	5.5	0.5
平均病毒滴度对数值		lgTCID ₅₀ /mL	lgTCID ₅₀ /mL
病毒总效 TCD ₅₀ /mL			
平均灭活对数值			
抗病毒活性率 (%)			

抗病毒活性率: >99.99%

本页结束

报告编号: GX2106014E 日期: 2021/07/26 页码: 2/3

检测项目: 霉菌、真菌、球孢子菌、隐孢子菌、微孢子菌、粘霉菌、绿色木霉、出芽链霉菌

试验条件: 时间 28 天, 湿度 90%RH, 温度 28℃

评价标准:
0 级 在大约 50 倍下无明显菌落;
1 级 肉眼看不到成堆菌落;
2 级 肉眼明显看到长霉;
3 级 肉眼明显看到长霉;
4 级 肉眼明显看到长霉

样品名称	抗菌与抑菌	防霉等级
陶瓷表面专用抗菌剂		0级

防霉等级 0级

报告结束

9. 抗菌抗病毒陶瓷马桶

融合前沿抗菌技术, 打造健康卫浴新标准

采用耐高温抗菌纳米技术, 使陶瓷马桶釉面具有抗菌抗病毒功能, 能够杀灭并抑制细菌、病毒的滋生, 为使用者提供健康、安全的卫浴环境。



权威检测 安全放心

检测报告 No.: GNC620210719501B-Z
时间: 2021年07月19日
页: 2 of 3

测试方法: GBT 31402-2015 塑料表面抗菌性能试验方法

检测项目: 抗菌性能

测试菌株: 大肠杆菌(ATCC 8739)、金黄色葡萄球菌(ATCC 6538P)

测试环境: 温度: 35±1°C 湿度: RH=90%

菌株	细菌浓度 (CFU/mL)	接种量 (CFU)	获得的细菌总数 (CFU)	抗菌活性值	抗菌率 (%)
大肠杆菌 ATCC 8739	1.0×10 ⁷	100	1	4.2	>99.9%
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P	1.0×10 ⁷	100	1	5.8	>99.9%

大肠杆菌 抗菌率 >99.9%

表面处理抗菌陶瓷
TP2021071200

报告结束

检测报告 No.: GNC620210719501B-Z
时间: 2021年07月19日
页: 2 of 3

测试方法: GBT 31402-2015 塑料表面抗菌性能试验方法

检测项目: 抗菌性能

测试菌株: 大肠杆菌(ATCC 8739)、金黄色葡萄球菌(ATCC 6538P)

测试环境: 温度: 35±1°C 湿度: RH=90%

菌株	细菌浓度 (CFU/mL)	接种量 (CFU)	获得的细菌总数 (CFU)	抗菌活性值	抗菌率 (%)
大肠杆菌 ATCC 8739	1.0×10 ⁷	100	1	4.2	>99.9%
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P	1.0×10 ⁷	100	1	5.8	>99.9%

金黄色葡萄球菌 抗菌率 >99.9%

表面处理抗菌陶瓷
TP2021071200

报告结束

报告编号: WP-21066929-JC-02 页码: 2/3

检测项目: 抗病毒活性【冠状病毒 GX_P2V】

检测标准 (方法): 消毒技术规范 (2002 年)

检测仪器: 生物安全柜

病毒名称	冠状病毒 GX_P2V Verso-E6 细胞		
样品名称	陶瓷表面专用抗菌剂		
时间	序号	对照病毒滴度的对数值 (lgTCID ₅₀ /mL)	试验病毒滴度的对数值 (lgTCID ₅₀ /mL)
24h	1	5.0	1.0
	2	5.0	1.0
	3	5.0	1.0
平均病毒滴度对数值		lgTCID ₅₀ /mL	
病毒总量		TCID ₅₀ /mL	
平均灭活对数值			
抗病毒活性率 (%)			

抗病毒活性率 达 >99.99%

表面处理抗菌陶瓷
TP2021071200

本页结束

中科检测 CAS Testing Technical Service (Guangzhou) Co., Ltd.
报告编号: GX221060114E 日期: 2021/07/26 页码: 2/3

试验菌株: 黑曲霉、黄曲霉、球毛壳霉、肺炎链球菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌、出芽短梗霉

试验条件: 时间 28 天, 湿度 90%RH, 温度 28°C

评价标准:

- 0 级 在放大约 50 倍下无明显菌落;
- 1 级 肉眼看不到或勉强看到;
- 2 级 肉眼明显看到;
- 3 级 肉眼明显看到;
- 4 级 肉眼明显看到;

样品名称	抗菌与抑菌	抑菌率
表面处理抗菌陶瓷	0 级	

防霉等级 0 级

表面处理抗菌陶瓷
TP2021071200

***** 报告结束 *****

10. 抗菌抗病毒不锈钢卫生洁具

抗菌性能卓越, 持久保护健康

采用先进的抗菌技术, 有效抑制细菌病毒滋生, 为卫生间创造健康、安全的使用环境。抗菌性能卓越, 能够杀灭大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等多种细菌, 长期保持卫生洁具的清洁度。

设计精美、安装方便
选择健康与品质的完美结合
为您的卫浴生活增添一份安心与舒适



权威检测 安全放心

报告编号: GXX24010134 日期: 2024/02/01

样品名称	抗菌阳电漆-不锈钢	商标	/
样品编号	GXX24010134	样品性状	片状
规格型号	/	样品数量	12片
生产日期	/	批号	/
保质期或预期使用日期	/	检测类型	委托送检
到样日期	2024/01/22	检测周期	2024/01/26-2024/01/29
生产单位	/		
生产单位地址	/		
检测项目	抗菌性能		
检测依据	GB/T 21866-2008《抗菌涂料(涂层)抗菌性测定法和抗菌效果》		
检测结果/结论	所检项目的检测数据请参见结果页		
备注	/		

***** 以下空白 *****

第 2 页 共 4 页

报告编号: GXX24010134 日期: 2024/02/01

检测结果:

样品名称	试验菌株	24 h 阴性对照样 平均回收菌数 (CFU/片)	24 h 空白对照样 平均回收菌数 (CFU/片)	24 h 试验样品 平均回收菌数 (CFU/片)	抗菌率 (%)
抗菌阳电漆-不锈钢	金黄色葡萄球菌 (AS1.89)	8.8*10 ⁷	8.2*10 ⁷	<1000	>99.99
	大肠杆菌 (AS1.90)	4.3*10 ⁷	3.9*10 ⁷	<1000	>99.99

注: 1. 测试部位为样品表面的漆膜;
2. 根据标准规定, 抗菌涂料分为 I 级和 II 级两个等级, 抗菌率 >99.00% 为等级 I, 抗菌率 >90.00% 为等级 II.

***** 报告结束 *****

金黄色葡萄球菌
大肠杆菌
抗菌率 >99.99%

第 3 页 共 4 页

报告编号: GXX24010135 日期: 2024/02/01

样品名称	抗菌阳电漆-不锈钢	商标	/
样品编号	GXX24010135	样品性状	片状
规格型号	/	样品数量	12片
生产日期	/	批号	/
保质期或预期使用日期	/	检测类型	委托送检
到样日期	2024/01/22	检测周期	2024/01/26-2024/01/29
生产单位	/		
生产单位地址	/		
检测项目	抗菌性能		
检测依据	GB/T 21866-2008《抗菌涂料(涂层)抗菌性测定法和抗菌效果》		
检测结果/结论	所检项目的检测数据请参见结果页		
备注	/		

***** 以下空白 *****

第 2 页 共 4 页

报告编号: GXX24010135 日期: 2024/02/01

检测结果:

样品名称	试验菌株	24 h 阴性对照样 平均回收菌数 (CFU/片)	24 h 空白对照样 平均回收菌数 (CFU/片)	24 h 试验样品 平均回收菌数 (CFU/片)	抗菌率 (%)
抗菌阳电漆-不锈钢	金黄色葡萄球菌 (AS1.89)	8.8*10 ⁷	8.2*10 ⁷	<1000	>99.99
	大肠杆菌 (AS1.90)	4.3*10 ⁷	3.9*10 ⁷	<1000	>99.99

注: 1. 测试部位为样品表面的漆膜;
2. 根据标准规定, 抗菌涂料分为 I 级和 II 级两个等级, 抗菌率 >99.00% 为等级 I, 抗菌率 >90.00% 为等级 II.

***** 报告结束 *****

金黄色葡萄球菌
大肠杆菌
抗菌率 >99.99%

第 3 页 共 4 页

成功案例展示

SUCCESSFUL CASE DISPLAY

同曦宙光·抗菌医疗防护全方案

宙光护航, 手术室无菌, 安全手术每一刻。

作为医院的核心区域,手术室的无菌环境至关重要。宙光产品的应用,确保了手术过程中的绝对安全,为医护人员和患者提供了最坚实的保护屏障。



手术室

病房温馨, 健康守护, 宙光让康复更安心。

病房是患者康复的重要场所,宙光医用耗材以其卓越的抗菌性能,为患者提供了一个更加安心、舒适的康复环境,有助于患者的早日康复。



病房

高效办公, 健康必备, 同曦宙光助力医者仁心。

医生办公区是医护人员工作的重要场所,其环境的整洁与卫生直接关系到医护人员的工作效率与健康。同曦宙光办公自用系列产品的引入,不仅提升了办公区的清洁度,还保障了医护人员的职业健康,助力他们更好地为患者服务。



医生办公区

宙光消毒解决方案, 守护医院每个角落的卫生与安全。

公共区域是医院人流量最大的地方,也是病菌传播的高风险区域。宙光消毒解决方案的全面应用,有效降低了公共区域的交叉感染风险,为医院的整体卫生防疫工作提供了有力支持。



公共区域

合作优势

COOPERATION ADVANTAGE

1.合作1000+国内外著名品牌

宙光抗菌科技 赋能更多伟大品牌



2.要健康 就用宙光

宙光抗菌科技为客户带来更健康、更环保、更安全的抗菌体验

产品品种多

宙光系列抗菌产品品种多、覆盖全,SKU300+,全方位覆盖各类客户的抗菌防护生活需求。

即买即送,省时省力

宙光销售体系线上、线下主流销售平台全覆盖,即买即送,省时省力。



大批采购价格更优

宙光秉持物美价优原则为各类客户提供健康产品,大批采购价格更优。

优质高效销售服务

宙光品牌化运作,完善的售前、售中、售后服务,特殊事件快速应急处理,保证客户的服务品质,降低客户的运作风险。



要健康 就用宙光