



ISO SYSTEM CERTIFIED COMPANY
Standard: GB2626-2006 EN149:2001



KN95

FOLDING PROTECTIVE MASK

SELF-PRIMING FILTER ANTI-PARTICLE RESPIRATOR

Bacterial filtration efficiency (BFE) ≥95%



ANTI-DUST



ANTI-DISEASE



ANTI-POLLINATION



ANTI-SALIVA



North American Distributor:



OUTSTANDING ALTERNATIVES IN STATIC CONTROL

www.transforming-technologies.com

4-LAYER FILTRATION

MULTIPLE LAYERS OF PROTECTION
A SAFETY GUARD FOR BREATHING



SPUNBONDED CLOTH

MELTBLOWN CLOTH

HOT AIR COTTON

SPUNBONDED CLOTH

PRODUCT SPECIFICATION

| | |
|------------------------------|---|
| BRAND | KANBO |
| NAME | KN95 Folding protective mask |
| QTY | 1pcs/bag 50pcs/box |
| COLOR | Blue/white |
| STORAGE PERIOD | 2 years |
| PRODUCT SPECIFICATION | W 108mm X H 157mm(Earloop) |
| CONSTRUCTION | White spunbonded cloth+meltblown cloth+hot air cotton+white spunbonded cloth+ear band + nose beam |

EXQUISITE PACKAGING HYGIENE PORTABLE



MANNER OF PACKING

| | COLORFUL BOX(50PCS/BOX) | OUTER CARTON(1000PCS/CTN) |
|----------|-------------------------|---------------------------|
| SIZE | L260 x W190 x H115MM | L625 x W355x H478mm |
| MATERIAL | Single powder paper | Corrugated board |
| G.W | 298g | 5800g |



RELEVANT QUALIFICATIONS

营业执照

统一社会信用代码 91440300727140629Y

名称 深圳市中明科技股份有限公司
 类型 非上市股份有限公司
 住所 深圳市宝安区福永街道新田大道71-2号立新湖福宁高新产业园B栋6-7层
 法定代表人 韩玲玲
 成立日期 2001年03月08日

重要提示
 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定须经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及其他信用信息，请登录深圳市市场监督管理局网站或商事主体信用信息公示平台（网址http://www.szcredit.org.cn）或扫描执照的二维码查询。
 3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。

登记机关 2018年07月09日

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

NOA

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to Certify that the ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM of **SHENZHEN HORB TECHNOLOGY CORP LTD**

Registered Address: F6-7, Building B, Funing High-tech Industrial Park, Lixihu, No.71-2, Xintian Road, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China
 Audit Address: F6-7, Building B, Funing High-tech Industrial Park, Lixihu, No.71-2, Xintian Road, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China

has been assessed by NOA Certification and found to comply with **GB/T 24001-2016 idt ISO14001:2015** for the scope of

Research and development, production and sales of electrostatic equipment (ionizer, ion air gun, alarm and controller). Production and sales of special protective clothing (domestic sales only within the limits of permission). Research and sales of protective shoes. Sales of dust free clean workshop equipment and consumables. Sales of electrostatic protection products

Certificate Number: NOA1823554
 Unified Social Credit Code: 91440300727140629Y
 Certificate Issue Date: 22 Feb. 2019
 Certificate Valid Until: 19 Jan. 2021

NOA Certification Service
 Add: Building 26, Lane 2777, East Jimin Road, Free Trade Zone, Shanghai, China Email: noa@noagroup.org

高新技术企业证书

企业名称: 深圳市中明科技股份有限公司 证书编号: GR201744202277
 发证时间: 二〇一七年十月三十一日 有效期: 三年
 批准机关:

批准机关: 深圳市科技创新委员会, 深圳市发展和改革委员会, 深圳市工业和信息化局, 深圳市市场监督管理局

公示证书

公示: 深圳市中明科技股份有限公司

2018年度广东省“守合同重信用”企业

监督机关: 深圳市市场监督管理局
 2019年06月01日

TEST REPORT (Electronic version)

VERIFICATION WEBSITE: www.gtcc.net.cn
 VERIFICATION CODE: W1UN-9509-04
 No: 200041217 ISSUE DATE: 2020-03-18

APPLICANT: Shenzhen HORB Technology Corp. Ltd
 ADDRESS: Floor 4-7, Block B, Funing HI-Tech Industrial Park, No. 71, Xintiantian Rd, Fuyong Town, Shenzhen, China

APPLICANT PROVIDED SAMPLE DESCRIPTION:
 TWENTY-FIVE(25) PIECES OF MEDICAL PROTECTIVE FACE MASK

DATE RECEIVED/DATE TEST STARTED: 2020-03-17

CONCLUSION:

| | |
|---|---|
| RESIDUAL ETHYLENE OXIDE | M |
| COLIFORM GROUP | M |
| TOTAL AMOUNT OF BACTERIAL COLONY | M |
| TOTAL AMOUNT OF FUNGUS COLONY | M |
| PSEUDOMONAS AERUGINOSA | M |
| STAPHYLOCOCCUS AUREUS | M |
| HEMOLYTIC STREPTOCOCCUS | M |
| BASIC REQUIREMENTS FOR MASK | M |
| NOSE CLIP | M |
| MASK STRING | M |
| SURFACE WATER REPELLENCY | M |
| RESISTANCE AGAINST PENETRATION BY SYNTHETIC BLOOD | M |
| FILTRATION EFFICIENCY | M |
| AIRFLOW RESISTANCE | M |
| BURNING BEHAVIOUR | M |
| MARKING | M |
| INSTRUCTIONS FOR USE | M |

NOTE: "M" - MEET THE STANDARD'S REQUIREMENT "F" - FAIL TO MEET THE STANDARD'S REQUIREMENT
 "—" - NO COMMENT

REMARK:
 ALL THE TESTED ITEMS ARE TESTED UNDER THE STANDARD CONDITION (EXCEPT FOR INDICATION).
 COPIES OF THE REPORT ARE VALID ONLY RE-STAMPED.
 THE EXPERIMENT WAS CARRIED OUT AT NO. 1, ZHUJIANG ROAD, PANYU DISTRICT, GUANGZHOU, GUANGDONG, P. R. CHINA.

APPROVED BY: Lian Liu ENGINEER
 刘莲

PAGE 1 OF 5

总部: 广州市番禺区珠江路1号 电话: 020-61994598/61994599
 花都实验室: 广州市花都区狮岭镇康岭河滨西路1号 电话: 020-37721161

第二类医疗器械经营备案凭证

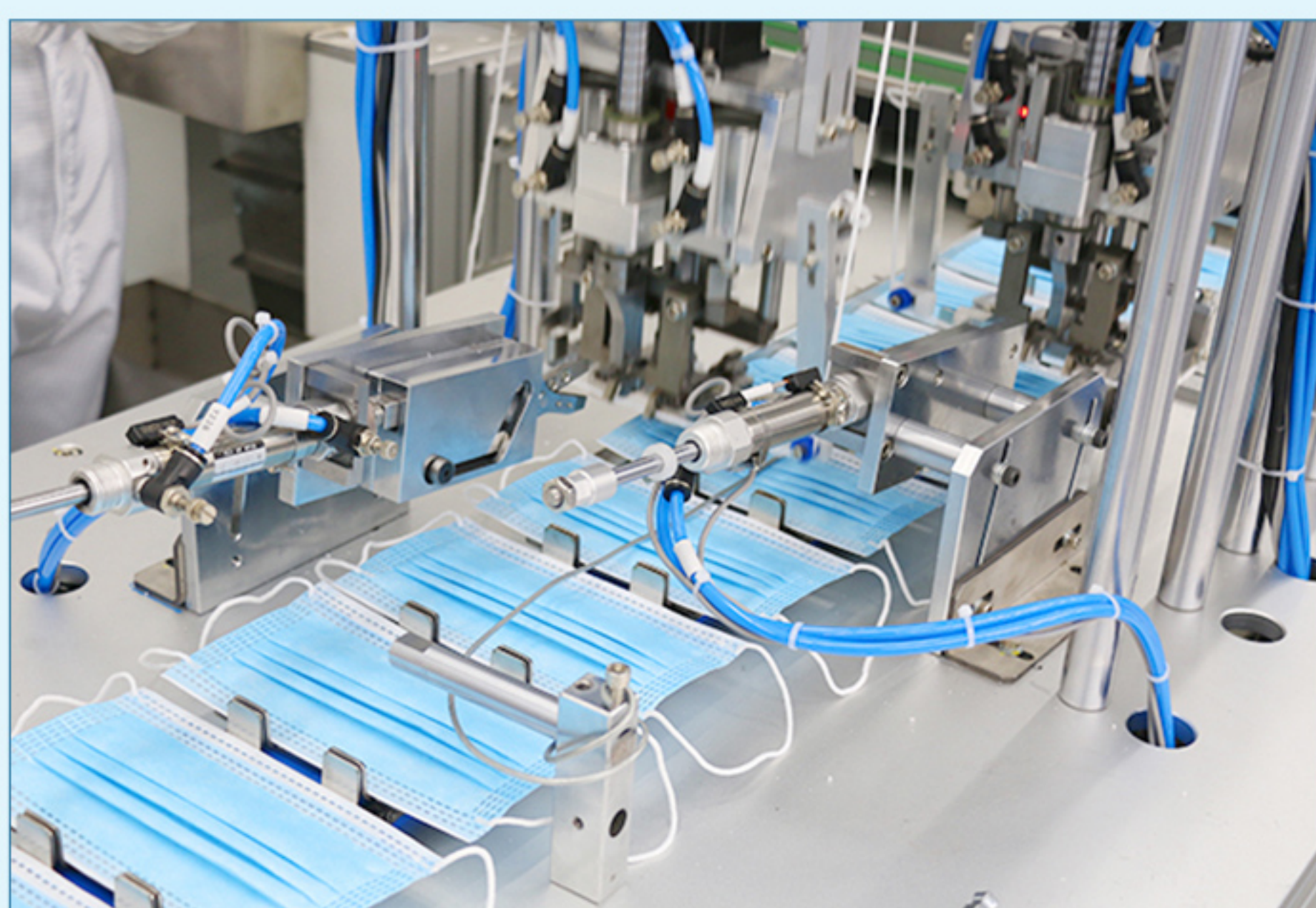
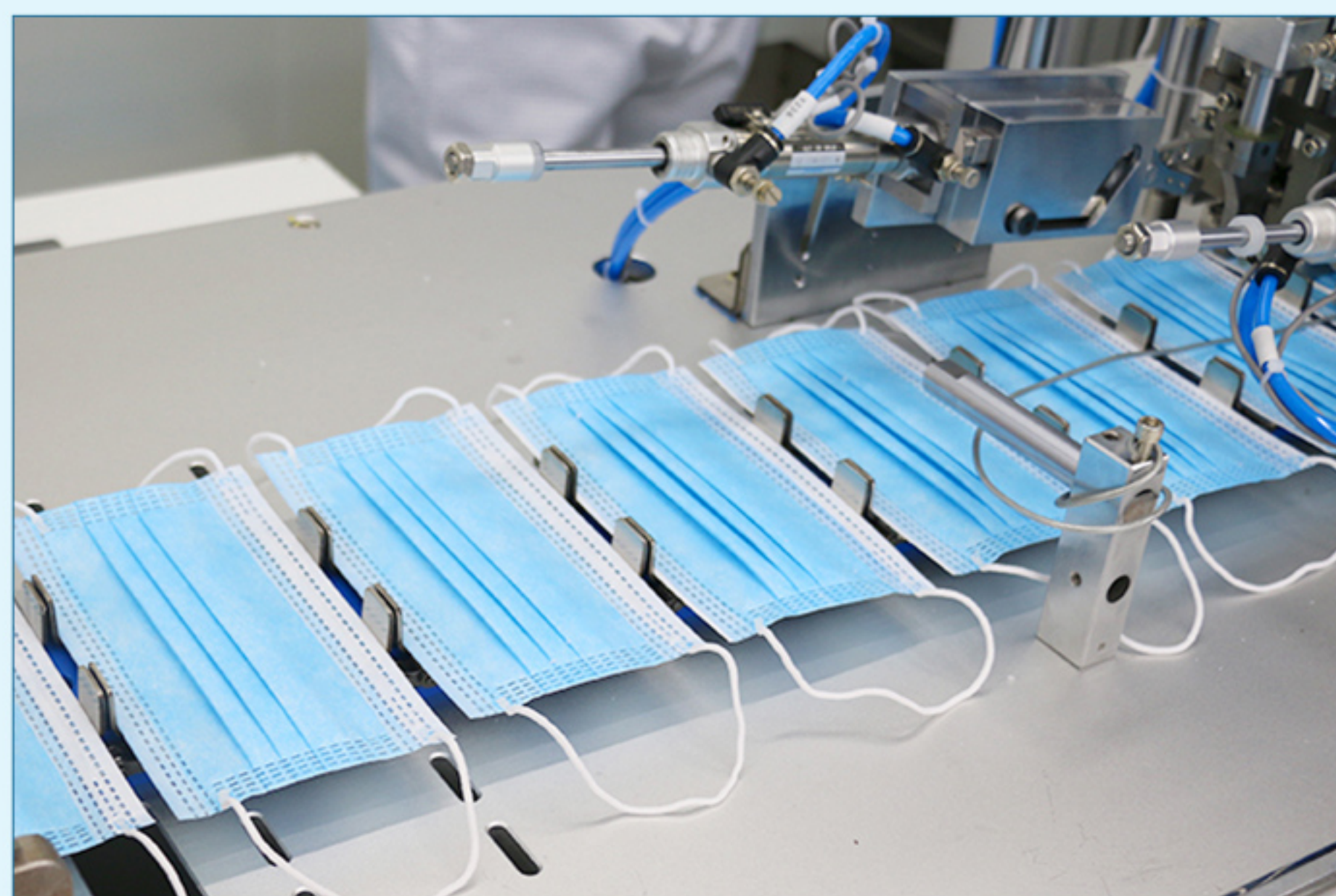
备案编号: 粤深食药监械经营备20207706号

| | |
|-------|---|
| 企业名称 | 深圳市中明科技股份有限公司 |
| 法定代表人 | 韩玲玲 |
| 企业负责人 | 韩玲玲 |
| 经营方式 | 批零兼营 |
| 住所 | 深圳市宝安区福永街道新田大道71-2号立新湖福宁高新产业园B栋6-7层 |
| 经营场所 | 深圳市宝安区福永街道新田大道71-2号立新湖福宁高新产业园B栋6-7层 |
| 库房地址 | 深圳市宝安区福永街道新田大道71-2号立新湖福宁高新产业园B栋6楼 |
| 经营范围 | 2002年分类目录(二类): 6801, 6802, 6803, 6804, 6805, 6806, 6807, 6808, 6809, 6810, 6812, 6813, 6815, 6816, 6820, 6821, 6822, 6823, 6824, 6825, 6826, 6827, 6828, 6830, 6831, 6832, 6833, 6834, 6840 (诊断试剂不需低温冷藏运输贮存), 6841, 6845, 6846, 6854, 6855, 6856, 6857, 6858, 6863, 6864, 6865, 6866, 6870, 6877, 以上类别中包含的植入和介入类产品除外, 以上类别中包含的角膜接触镜、助听器产品除外 2017年分类目录(二类): 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 6840体外诊断试剂(不需低温冷藏运输贮存), 以上类别中包含的植入和介入类产品除外, 以上类别中包含的角膜接触镜、助听器产品除外 |

备案部门(公章)
 备案日期: 2020年02月27日

STERILE ULTRA CLEAN WORKSHOP

Our face masks are manufactured in a sterile ultra-clean workshop environment
Ensure dust-free and sterile production environment for the whole production line



广东省医疗器械质量监督检验所包装材料容器检验中心
广东省质量监督药品包装产品检验站
检验报告首页

报告编号: WT20129022

共 4 页 第 1 页

| 样品名称 | 洁净车间 | | 样品编号 | WT20129022 |
|-------|---|--------|--------------|---|
| | 送样 (/) | 抽样 (/) | | |
| 商 标 | / | / | 型号规格 | / |
| 委托方 | 深圳市中明科技股份有限公司 | | 检验类别 | 委托检验 |
| 委托方地址 | 深圳市宝安区福永街道新田大道 71-2 号立 新湖福宁高新产业园 B 栋 6-7 层 | | 产品编号 / 批号 | / |
| 生产单位 | 东莞市伟达净化科技有限公司 | | 抽样单编号 | / |
| 受检单位 | 深圳市中明科技股份有限公司 | | 生产日期 | / |
| 抽样单位 | / | / | 样品数量 | 4 间 |
| 抽样地点 | / | / | 抽样基数 | / |
| 抽样日期 | / | / | 检验地点 | 深圳市宝安区福永街道新田 大道 71-2 号立新湖福宁高新 产业园 B 栋 4 层 |
| 收样日期 | / | / | 检验日期 | 2020.03.04~2020.03.06 |

检验项目 全项目

检验依据
YY/T0033-2000 无菌医疗器械生产管理规范
GB/T16292-2010 医药工业洁净室 (区) 悬浮粒子测试方法
GB/T16293-2010 医药工业洁净室 (区) 浮游菌的测试方法
GB/T16294-2010 医药工业洁净室 (区) 沉降菌的测试方法

检验结论
在静态条件下, 二更 (1)、二更 (2) 的湿度、相对湿度、换气次数、静压差、尘埃粒子数、沉降菌、浮游菌符合 YY/T0033-2000 无菌医疗器械生产管理规范中 100000 级要求; 千级车间、百级车间的湿度、相对湿度、换气次数、静压差、尘埃粒子数、沉降菌、浮游菌符合 YY/T0033-2000 无菌医疗器械生产管理规范中 10000 级要求。



(检验报告专用章或检验单位公章)

签发日期: 2020年03月10日

- 备 注
- 1) 报告中: "—" 表示此项不适用, "7" 表示此项空白;
 - 2) 测试状态为静态;
 - 3) 洁净间面积: 详见第 4 页;
 - 4) 室外温度: 21℃ 相对湿度: 56%;
 - 5) 空气洁净级别相同的相邻房间之间的静压差不作判定。

批准: 职务: 授权签字人

审核:

检验:



TRANSFORMING TECHNOLOGIES

OUTSTANDING ALTERNATIVES IN STATIC CONTROL

www.transforming-technologies.com

**Produced By:
Shenzhen Horb Technology Corp Ltd.**

**North American Distributor:
Transforming Technologies, LLC**



TRANSFORMING TECHNOLOGIES

OUTSTANDING ALTERNATIVES IN STATIC CONTROL

www.transforming-technologies.com

3719 King Road
Toledo Ohio 43617
Phone: 419-841-9552
Fax: 419-841-3241

info@transforming-technologies.com