



检 验 报 告

TEST REPORT



报告编号: WT204025664

第 1 页, 共 4 页

委托单位 : 青岛海诺生物工程有限公司 QINGDAO HAINUO BIOLOGICAL ENGINEERING CO., LTD

委托单位地址 : 青岛市莱西市姜山镇工业园广东路1号NO.1 GUANGDONG ROAD, JIANGSHAN INDUSTRIAL ZONE LAIXI CITY, QINGDAO, CHINA

样品名称 : 防护口罩Protective Face Mask

型号/规格/等级: C006 / 17.5X9.5cm

检验类别 : 送样检验

检验地点 : 龙华实验基地Longhua Experimental Base

深圳市计量质量检测研究院
(检验检测专用章)



批准人: 何行月 陈晶

签发日期: 2020年05月08日

签名 : 何行月 陈晶



检验报告

报告编号: WT204025664

第 2 页, 共 4 页

样品信息:

样品名称: 防护口罩Protective Face Mask
 商标: HYNAUT海氏海诺
 型号/规格/等级: 无纺布平面型
 样品编/批号: 200331
 生产日期: 2020-03-31
 生产单位: 青岛海诺生物工程有限公司
 生产单位地址: 青岛市莱西市姜山镇工业园
 样品数量: 50只
 抽样地点: _____
 抽样人员: _____
 检前样品描述: 正常。Normal.

抽样基数: _____

客户信息:

委托单位: 青岛海诺生物工程有限公司 QINGDAO HAINUO BIOLOGICAL ENGINEERING CO., LTD
 委托单位地址: 青岛市莱西市姜山镇工业园广东路1号NO.1 GUANGDONG ROAD, JIANGSHAN INDUSTRIAL ZONE
 LAIXI CITY, QINGDAO, CHINA
 委托单位电话: 17561677800
 邮政编码: _____
 受检单位: _____

检验信息:

委托日期: 2020年04月20日
 检验类别: 送样检验
 检验日期: 2020年04月20日 至 2020年05月08日
 检验环境条件: (18~25) °C (30~70) %RH
 判定依据: T/CTCA 7-2019
 检测依据: 见附页 refer to next pages

委托单号: 8249571
 获样方式: 送样

检验结论:

检验结果见附页。
 Test result refer to next pages.

谢丹菊

郭正洋

陈开江

黄建飞

主检:

谢丹菊 郭正洋

审核:

陈开江 黄建飞



检验报告

报告编号: WT204025664

第 3 页, 共 4 页

检验项目 Test Item	标准要求 Requirement	实测结果 Test Result	单项结论 Conclusion
1. 通气阻力 (Pa) Ventilation resistance (T/CTCA 7-2019)	≤80	(YY 0469-2011) 1# 2# 3# 34.4 33.7 37.8 空气流量Flow: 30L/min	符合 Conformity
2. 颗粒物过滤效率 Particle filtration efficiency (%) (T/CTCA 7-2019)	≥80	(YY 0469-2011) 1# 2# 3# 94.23 93.98 94.66 气溶胶颗粒Aerosol chamber: NaCl 气溶胶浓度concentration of Aerosol chamber: 15mg/m ³ 温度Temperature: 24.7℃ 相对湿 度Relative humidity: 34.7%	符合 Conformity
3. 口罩带及口罩带与 口罩体的连接处断裂 强力 Tensile Strength of mask string and connect part between mask string and mask (N) (T/CTCA 7-2019)	≥10	(YY 0469-2011) 1#~3#符合 Conformity (定负荷: 10N, 持续5s) (fixed load:10N, lasting for 5s)	符合 Conformity



检验报告

报告编号: WT204025664

第 4 页, 共 4 页

检验项目 Test Item	标准要求 Requirement	实测结果 Test Result	单项结论 Conclusion
4. 细菌过滤效率(%) Bacterial filtration efficiency (BFE) (T/CTCA 7-2019)	≥95	(YY 0469-2011) 1# 2# 3# 100 100 100	符合 Conformity

附注Note:

1. 此报告以中文为准, 英文仅作参考. The Chinese version of this test report is the standard one, the English version is only for reference.
2. 我院获CNAS认可能力范围未涉及T/CTCA 7-2019;
Testing scopes of CNAS do not involve T/CTCA 7-2019.



以下空白 END OF REPORT