

□□□ □□□□ □ □□□ □□ □ □□□□ □□ □□□ □ □□ □ □□ □ □□□□  
□□ : □□, □□, □□□, □□□ □□, □□, □□, □□□, □□□ □□□, □□ □□, □□□□, □□, □□□, □□, □□, □□

|       |                               |
|-------|-------------------------------|
| □□□   | <a href="#">□□ □ □□□ □□□□</a> |
| □□    | ABS + PP                      |
| □□    | 255G                          |
| □□ □□ | 350ml                         |
| □□ □  | USB □□□                       |
| □□    | □□ □□                         |



00.  
00 0 0000 : 0 00 00 00000 000 00 0 000 00, 0000, 000 000 0000 000 000 000 00 000 0000 0 000000. 00, 00 0  
0 00 00000 0 0000 00000!

00 / 00000 00 : 0 000 00 00 0 0 000 00000 00000 00 00 000 00000 000 000 000 00 00 00 00 0000000000. 00 000  
000 00 00 0000.

00: ABS 00 000 0 00 00 00, 0000 00 00; 000 0000 0000 00, 00 00 00 000; 000 0000.

00 000: 000 0000 [0 000 0 00 00000](#) 00, 00, 000 00 00 00 00 0 000 00 000 00 0000 ... 00 000 00 0 000 00 000  
00 00 00 000 000 000 00 0 0 0000. 0.

NEW OPTION FOR CLEANING

# **AUTOMATIC INDUCTION HAND-WASHING MACHINE**

The essence of natural plants  
nourishes and cares for your hands  
Contact-free, More at ease



Hand-washing machine x 1  
Antibacterial effervescent tablets x 1

## INTELLIGENT TECHNOLOGY IMPROVE YOUR QUALITY OF LIFE



Near-field  
infrared sensing



Rapid  
bubbling



No contact  
more hygienic



40 days of  
continuous use



Small and free  
installation



ABS  
Material

**FULLY AUTOMATIC HAND-WASHING MACHINE  
CARE FOR THE HEALTH OF THE WHOLE FAMILY**





Just stretch out your hands, the rich  
and dense foam can help you clean effectively

**AUTOMATIC INDUCTION**

# EFFECTIVELY INHIBIT HARMFUL BACTERIA TAKE CARE OF CHILDREN'S HEALTH

Effectively remove 5 major bacteria  
Deeply clean pores  
Gentle care for every inch of the child's skin





E.coli



Staphylococcus  
aureus



Pseudomonas  
aeruginosa



Candida  
albicans



salmonella

## **CHARGING 3 HOURS CAN BE USED CONTINUOUSLY FOR 40 DAYS**

Reasonably control the amount of foam  
350ml large capacity design  
can be used 500 times  
to meet the family's 30-day dosage





Near-field  
infrared sensing

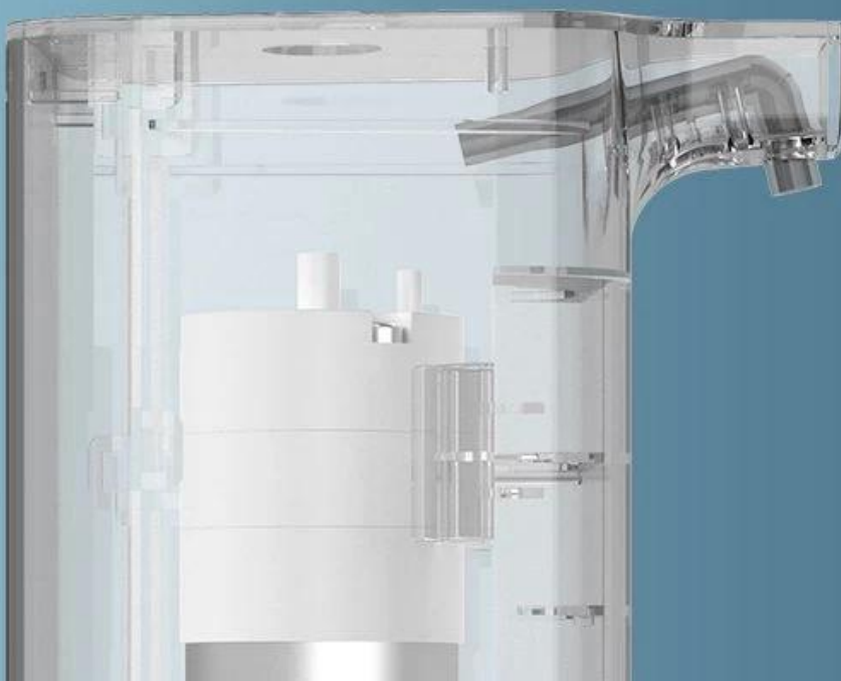


0.25S Rapid  
bubbling

DEEP CLEAN

## **DENSE AND RICH FOAM PENETRATES INTO PORES FOR DEEP CLEANSING**

The dense foam can better cover the skin's epidermis and reach the fine pores for deep cleaning

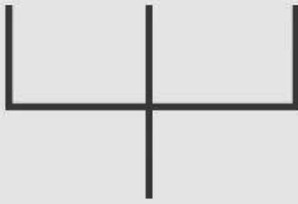




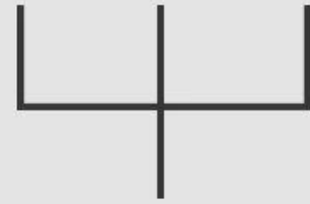
## ONE MACHINE IS VERSATILE LIQUID CAN BE CHANGED FREELY

A replaceable solution bottle at the bottom makes it easy  
to inject different hand sanitizers  
making it easier to add  
various hand sanitizers you have purchased





Hand sanitizer 3:7 tap water  
Shake evenly to allow  
hand soap to penetrate and dilute



Detergent 3:7 tap water  
Shake evenly to allow hand  
soap to penetrate and dilute

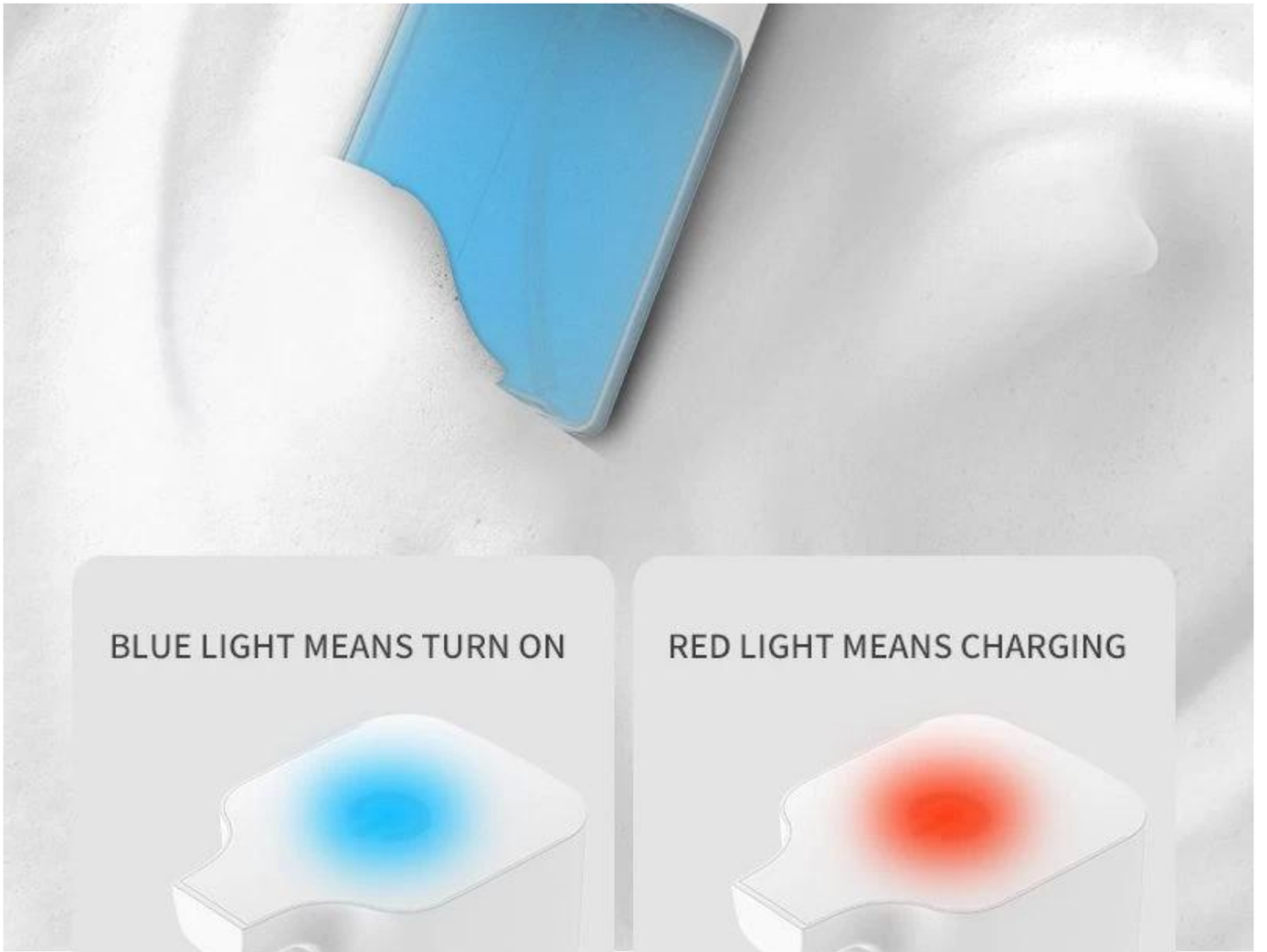
\*Effervescent tablets can be replaced with liquid soap or dishwashing liquid  
The ratio is for reference only, the effect of self-provisioning is more suitable

MOISTURIZING FUNCTION

## ANTIBACTERIAL MOISTURIZING CLEANSING

Choose a slightly acidic formula  
close to the pH of human skin  
With moisturizing function  
Glycerin made from natural oil, mild texture

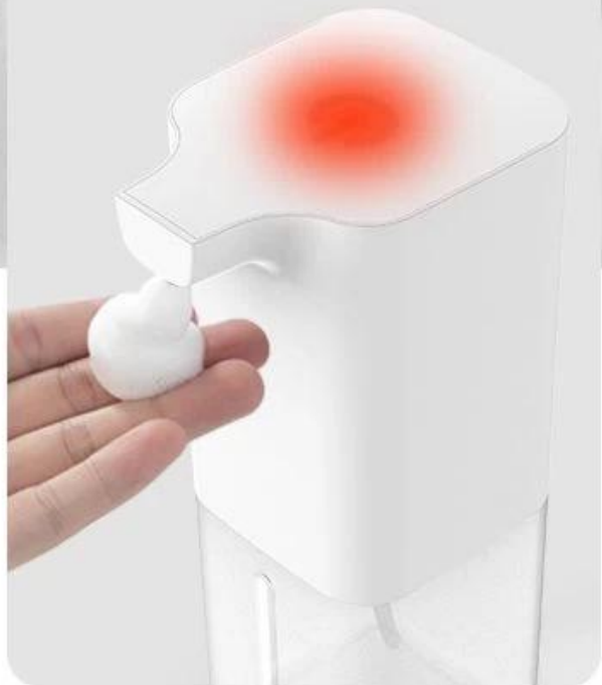




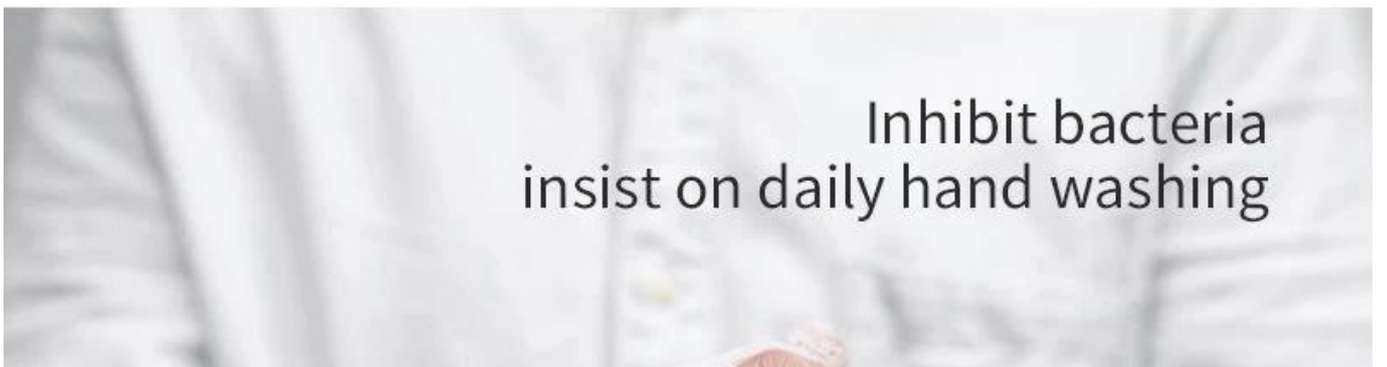
BLUE LIGHT MEANS TURN ON



RED LIGHT MEANS CHARGING



Inhibit bacteria  
insist on daily hand washing

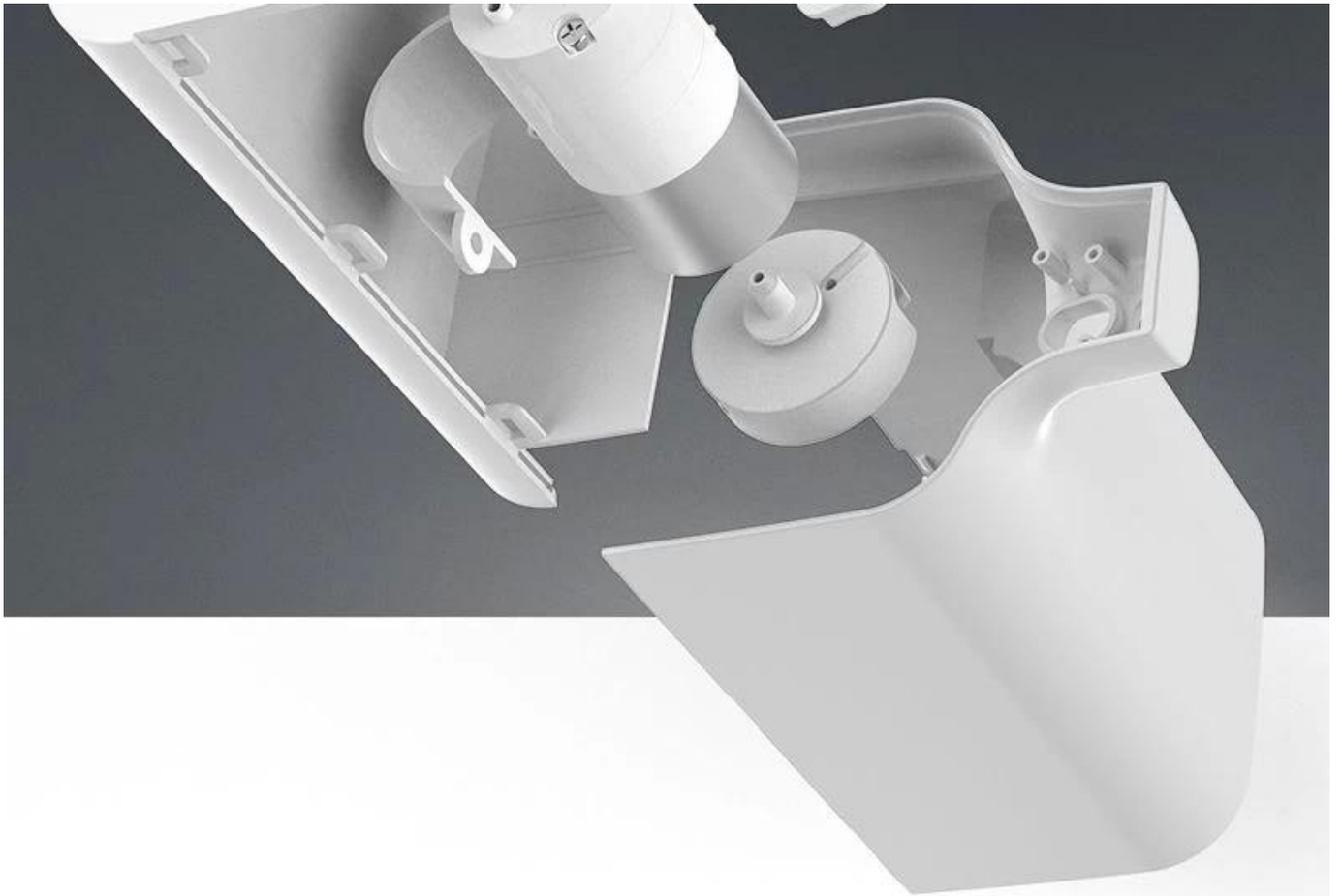




## **MINIATURE HIGH EFFICIENCY MOTOR LOW POWER CONSUMPTION, QUIETER**

The selected miniature high-efficiency motor not only has a high foaming efficiency but also does not disturb the noise during use





**SCANDINAVIAN MINIMALIST DESIGN**  
**SMALL SIZE**  
**SUITABLE FOR VARIOUS ENVIRONMENTS**

The bottle of hand sanitizer is made of high-grade frosted material  
Clear and clean at any time to check the use of the situation.





## PRODUCT INFORMATION

Product Name: Induction foam hand washing machine

Rated voltage: 5V

Rated power: 15W

Capacity: 350ml

Applicable scene:

Material: ABS

Home cleaning, dormitory



PICTURE COLOR IS FOR REFERENCE ONLY  
PLEASE REFER TO THE ACTUAL PRODUCT

## PRODUCT DETAILS

**TOUCH TO  
TURN ON**



**ABS  
MATERIAL**

## USB CHARGING PORT



## INSTALLATION STEPS OF HAND SANITIZER



Remove concentrated effervescent tablets



Break the concentrated effervescent tablet in half



Dilute the concentrated effervescent tablets in a cup



Put the diluted solution in the solution bottle



Tighten the cap and shake gently



After installation you can use

# CERTIFICATE

## GOOD QUALITY, HEALTHY QUALITY

**CTI 华测检测**  
 报告编号: HZ0015000112

**MA** 160000343904  
**ILAC-MRA**  
**CNAS** 中国认可 检测认证 检测 TESTING CNAS L1110

### 检测报告

### Test Report

样品名称: 高钙奶黄包手卷片

委托单位: 东莞市奇迪生物科技有限公司

检测类型: 委托检验

华测检测认证集团股份有限公司  
 Centre Testing International Group Co., Ltd.  
 检验检测机构  
 www.ctitest.com



**CTI 华测检测**

### 检测报告

报告编号: HZ0015000112

### 样品图片



检验检测机构

检验检测机构名称: 华测检测认证集团股份有限公司  
 地址: 广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区  
 电话: 0769-22881111  
 网址: www.ctitest.com

**CTI 华测检测**

### 检测报告

报告编号: HZ0015000112 第 1 页 共 5 页

|        |   |          |                                       |
|--------|---|----------|---------------------------------------|
| 样品名称   | 高钙奶黄包手卷片  | CTI 样品编号 | HZ15000011                            |
| 样品规格   | 蛋糕 (M6120)  | 规格       | /                                     |
| 生产日期   | /   | 批号       | /                                     |
| 样品数量   | 5 瓶   | 样品状态     | 完好                                    |
| 生产商    | /   |          |                                       |
| 生产地址   | /   |          |                                       |
| 委托单位   | 东莞市奇迪生物科技有限公司   |          |                                       |
| 委托单位地址 | 东莞市寮步镇顺坑北门工业区十栋   |          |                                       |
| 样品接收日期 | 2022 年 02 月 04 日  | 样品检测日期   | 2022 年 02 月 04 日—<br>2022 年 02 月 11 日 |
| 检测项目   | 原材料、气味、总有效物、pH (25℃)、蔗糖、蛋 (%)、糖 (%)、糖 (As)、糖 (GS)、乳糖 (Q338)、二唾液、石蜡、菌落总数、霉菌和酵母菌、耐热大肠菌群、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌。 |          |                                       |
| 检测依据   | GB/T 34855—2017 国家标准 洗手液  |          |                                       |
| 检测结果   | 经检测, 有标准指标的项目符合 GB/T 34855—2017 国家标准《洗手液》要求。  |          |                                       |
| 检测日期   | 2022 年 02 月 11 日  |          |                                       |

检验检测机构  
 华测检测认证集团股份有限公司  
 检验检测机构  
 www.ctitest.com

编制: 廖红云 审核: 谢晓红 批准: 刘涛

授权签字人: 刘涛

华测检测认证集团股份有限公司 广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区

**CTI 华测检测**

### 检测报告

第 2 页 共 5 页

| 项目 | 检测结果 | 标准要求                      | 判定 | 检测方法            |
|----|------|---------------------------|----|-----------------|
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.1   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.2   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.3   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.4   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.5   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.6   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.7   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.8   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.9   | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.10  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.11  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.12  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.13  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.14  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.15  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.16  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.17  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.18  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.19  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.20  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.21  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.22  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.23  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.24  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.25  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.26  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.27  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.28  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.29  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.30  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.31  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.32  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.33  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.34  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.35  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.36  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.37  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.38  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.39  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.40  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.41  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.42  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.43  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.44  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.45  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.46  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.47  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.48  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.49  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.50  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.51  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.52  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.53  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.54  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.55  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.56  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.57  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.58  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.59  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.60  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.61  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.62  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.63  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.64  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.65  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.66  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.67  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.68  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.69  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.70  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.71  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.72  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.73  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.74  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.75  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.76  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.77  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.78  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.79  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.80  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.81  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.82  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.83  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.84  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.85  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.86  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.87  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.88  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.89  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.90  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.91  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.92  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.93  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.94  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.95  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.96  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.97  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.98  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.99  | 合格 | GB/T 34855—2017 |
| /  | 符合   | GB/T 34855—2017 中 4.1.100 | 合格 | GB/T 34855—2017 |

检验检测机构  
 华测检测认证集团股份有限公司  
 检验检测机构  
 www.ctitest.com



□□ □□ □□□□ □□ □□

□□ □□ :

60pcs / □□

Carton Mea : 8 \* 14 \* 22cm

Gross W : 22.5kg / carton

**HS □□ : 8509809000**

□□ □□ □□

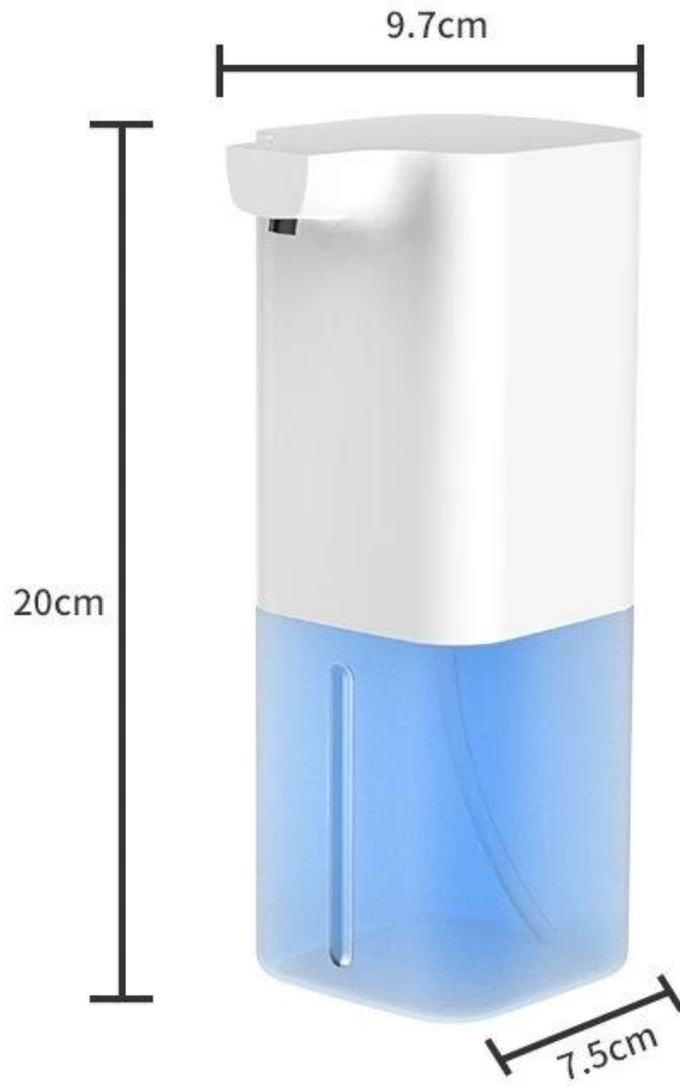
|           |   |
|-----------|---|
| □□ □□     | □□ □□   |
| □□ □□□ □□ | 8X14X22□ cm   |
| □□ □□□    | 0.500kg   |
| □□ □□:    | □□ □ 30 □ □□<br>□□ □□ : 7.5 * 9.7 * 20cm<br>□□ □□□ □□ : 8 * 14 * 22cm, 0.35KG<br>□□ □□□ □□ : 58 * 42 * 68cm, G.W 22.5KG |

□□ □□ :

|         |       |         |          |        |
|---------|-------|---------|----------|--------|
| □□ (□□) | 1-100 | 101-500 | 501-1000 | > 1000 |
| □□ (□□) | 5     | 7       | 10       | □□     |

□□□:

hotel, KTV and other places



Marine incense

=



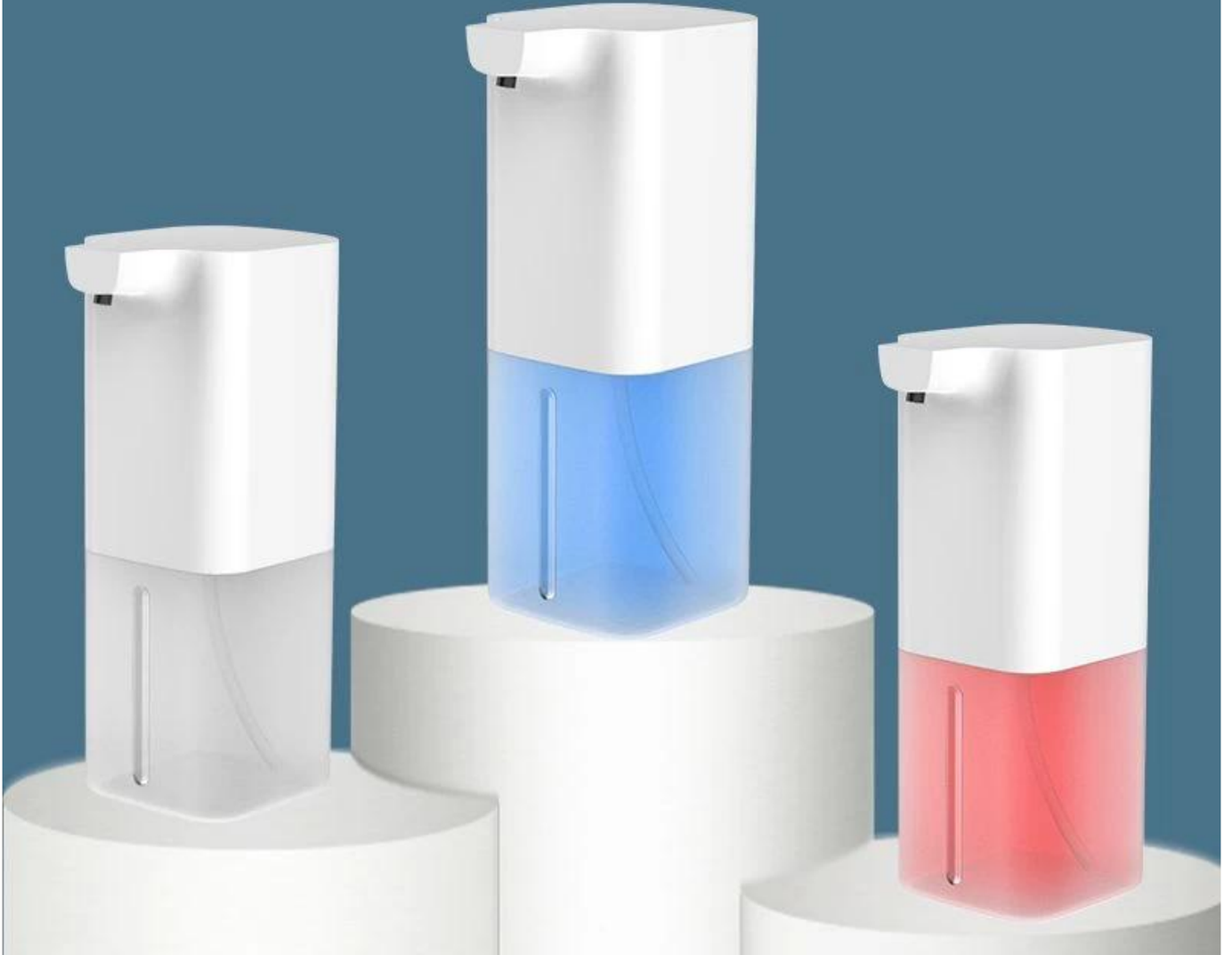
Effervescent tablets



MOIST CARE

# NORDIC SIMPLE DESIGN

Marine incense/Osmanthus/Rose fragrance/Lemon scent



□□□□ □□

Q : 貴司 貴公司 的 手 部 消毒 器 有 哪 些 規 格 ？

A : 有 三 種 規 格 ， 最 大 的 有 三 種 規 格 ， 最 大 的 有 3-7 升 的 容 量 。

Q : 貴 司 有 哪 些 規 格 ？

A : 有 三 種 規 格 的 手 部 消毒 器 24 升 的 容 量 。 最 大 的 有 三 種 規 格 的 手 部 消毒 器 有 三 種 規 格 。

Q : 貴 司 有 哪 些 規 格 的 手 部 消毒 器 ？

A : 有 三 種 規 格 的 手 部 消毒 器 有 三 種 規 格 的 手 部 消毒 器 有 三 種 規 格 。

Q : 00 00000 00 000 0000?

A : 0000 00 0000 0000 000 00 00000. 00 0000 2 0 000000. OEM / OEM 00000 00 0000 000000.