



## ATTESTATION REPORT

Date: 2019-09-11

Page 1 of 4

No.: T01607-6

**Applicant** : Chiaphua Industries Ltd.  
Unit A, 2/F, Chiaphua Industries Building, Nos 8-10 Siu Lek  
Yuen Road, Sha Tin, New Territories, Hong Kong

**Description of Sample(s)** : Product name in English: THYME DISINFECTION SPRAY  
Product name in Chinese: 百里香消毒噴劑  
Model no.: GMTHYME; 1/128THYME  
Brand name: GERMAGIC; 菌魔力, 霉菌滅  
Quantity submitted: 4 bottles

**Date Sample(s) Received** : 2019-03-18

**Date Testing** : 2019-03-18 to 2019-06-28

**Investigation Requested** : 消毒劑對其他表面消毒現場鑒定試驗.

**Conclusions** : Referring to Test Summary.

**Remark(s)** : Report content referring to SCTR No.:2019SP1434R01a.

-----



Lee Mei Yu, Amy  
Certification Officer  
For and on behalf of  
The Hong Kong Certification Centre Ltd



## ATTESTATION REPORT

Date: 2019-09-11

Page 2 of 4

No.: T01607-6

### Test Summary

#### 1. 消毒劑對其他表面消毒現場鑒定試驗

##### 一. 器材

1. 試驗樣品 : Disinfection (Thyme) 消毒劑 (百里香)
2. 試驗菌株 : 自然菌 Natural bacteria,  
菌株來源: 使用現場隨機取物體表面 (桌面, 台面, 門等).
3. 主要儀器與編號 : 生化培養箱 QSP-B-I001 及 QSP-B-I002.

##### 二. 方法

1. 檢測方法 : 依據<消毒技術規範> (衛生部 2002 年版) 第二部分 – 2.1.2.10 消毒劑對其他表面消毒現場鑒定試驗測試方法, 試驗樣品原液, 作用時間 2min, 試驗 30 個樣本.
2. 檢測條件 : 溫度:24°C, 濕度:62%.

##### 三. 結果

試驗菌株	試驗組別	試驗組平均菌落數 (cfu/樣本)	對照組平均菌落 數 (cfu/樣本)	殺滅率 (%)	殺滅對數值 (KL)
自然菌 Natural bacteria	1	<5	6.0 x 10 <sup>2</sup>	>2.08	>99.17
	2	<5	3.7 x 10 <sup>2</sup>	>1.87	>98.65
	3	<5	4.4 x 10 <sup>2</sup>	>1.94	>98.86
	4	<5	5.0 x 10 <sup>2</sup>	>2.00	>99.00
	5	<5	6.5 x 10 <sup>2</sup>	>2.11	>99.23
	6	<5	3.8 x 10 <sup>2</sup>	>1.88	>98.68
	7	<5	3.0 x 10 <sup>2</sup>	>1.78	>98.33
	8	<5	4.5 x 10 <sup>2</sup>	>1.95	>98.89
	9	<5	3.7 x 10 <sup>2</sup>	>1.87	>98.65
	10	<5	5.0 x 10 <sup>2</sup>	>2.00	>99.00
	11	5	2.8 x 10 <sup>2</sup>	1.75	98.21
	12	<5	4.1 x 10 <sup>2</sup>	>1.91	>98.78
	13	<5	4.7 x 10 <sup>2</sup>	>1.97	>98.94
	14	<5	6.0 x 10 <sup>2</sup>	>2.08	>99.17
	15	<5	6.0 x 10 <sup>2</sup>	>2.08	>99.17
	16	<5	4.1 x 10 <sup>2</sup>	>1.91	>98.78
	17	<5	4.7 x 10 <sup>2</sup>	>1.97	>98.94
	18	<5	5.5 x 10 <sup>2</sup>	>2.04	>99.09



**ATTESTATION REPORT**

Date: 2019-09-11

Page 3 of 4

No.: T01607-6

19	<5	$3.5 \times 10^2$	>1.85	>98.57
20	<5	$4.2 \times 10^2$	>1.92	>98.81
21	<5	$5.5 \times 10^2$	>2.04	>98.09
22	<5	$4.7 \times 10^2$	>1.97	>98.94
23	<5	$3.0 \times 10^2$	>1.78	>98.33
24	<5	$3.7 \times 10^2$	>1.87	>98.65
25	<5	$4.4 \times 10^2$	>1.94	>98.86
26	<5	$4.7 \times 10^2$	>1.97	>98.94
27	<5	$6.0 \times 10^2$	>2.08	>99.17
28	<5	$6.0 \times 10^2$	>2.08	>99.17
29	10	$4.7 \times 10^2$	1.67	97.87
30	<5	$4.0 \times 10^2$	>1.90	>98.75
平均值			1.94	98.82

四. **結論**

送樣樣品原液，作用時間 2min，其對使用現場隨機物品表面自然菌的殺滅對數值 1.94，達到<消毒技術規範> (衛生部 2002 年版) – 2.1.2.10 的評價規定(殺滅對數值 $\geq 1$ )，該樣品對所測物品表面自然菌消毒合格。



## ATTESTATION REPORT

Date: 2019-09-11  
No.: T01607-6

Page 4 of 4

### Product Photo



\*\*\*\*\* **END OF REPORT** \*\*\*\*\*