

廣州市微生物研究所

GUANG ZHOU INSTITUTE OF MICROBIOLOGY

檢測報告

TEST REPORT



報告編號	KY20190111
樣品名稱	空氣清淨機
委託單位	台灣艾特維股份有限公司

檢測編號: KY20190111


Test No.

廣州市微生物研究所
GUANG ZHOU INSTITUTE OF MICROBIOLOGY

檢測報告
TEST REPORT

收樣日期: 2019年10月28日
Date Received

檢測日期: 2019年11月05日
Date Analyzed

樣品名稱 Name of Sample	空氣清淨機	樣品來源 Source of Sample	送檢
委託單位 Applicant	台灣艾特維股份有限公司	委託人 Client	張沼謙
生產單位 Manufacturer	---	商標 Brand	---
型號規格 Type and Specification	BRISE C360	樣品數量 Quantity of Sample	1台
生產日期 Date of Production	2019.10	樣品描述 State of Sample	機器
生產批號 Batch Number	---	樣品包裝 Packing of Sample	箱裝
樣品圖片 Sample Picture			
檢驗依據和方法 Standard and Methods	1. 參照 GB/T 18801-2015 空氣淨化器 2. 參照《消毒技術規範》(2002年版) 2.1.3 空氣消毒效果鑒定試驗		
檢測項目 Items of Analysis	空氣中病毒氣溶膠淨化效果 (甲型流感病毒 A/PR8/34 H1N1)		
備註 Remarks	搭配 Breathe Bio 濾網。		

接下頁/To be continued

檢測編號: KY20190111
Test No.

廣州市微生物研究所
GUANG ZHOU INSTITUTE OF MICROBIOLOGY

檢測報告
TEST REPORT

收樣日期: 2019年10月28日
Date Received

檢測日期: 2019年11月05日
Date Analyzed

空氣中病毒氣溶膠淨化效果試驗方法

- 試驗器材
 - 毒株: 甲型流感病毒 A/PR8/34 (H1N1)
 - 細胞: MDCK 細胞
- 測試條件
 - 溫度: (23~25) °C
 - 相對濕度: (50~60) %
 - 試驗時間: 60 min
 - 艙體體積: 30 m³
 - 儀器設置: “最高” 檔

試驗結果:

樣品編號	病毒	試驗編號	對照組病毒滴度			試驗組病毒滴度		淨化率 (%)
			0 分鐘 (TCID ₅₀ /m ³)	60 分鐘 (TCID ₅₀ /m ³)	自然衰減率 (%)	0 分鐘 (TCID ₅₀ /m ³)	60 分鐘 (TCID ₅₀ /m ³)	
KY20190111-1	A/PR8/34 (H1N1)	1	5.06×10 ⁵	1.60×10 ⁵	68.38	5.06×10 ⁵	/	≥99.99
		2	7.48×10 ⁵	1.60×10 ⁵	78.61	7.48×10 ⁵	/	≥99.99
		3	1.60×10 ⁶	5.06×10 ⁵	68.38	7.48×10 ⁵	/	≥99.99

注: “/” 表示為未檢出。

報告結束/End of report

編制:
Editor

審核:
Checker

簽發:
Issuer

簽發日期 (公章):
Date Reported



聲 明

- 一、 本檢測報告塗改增刪無效，未加蓋檢測單位“檢驗檢測專用章”無效，無相關責任人簽名無效，影本無效。
- 二、 對送檢樣品，報告中的樣品資訊由委託方聲稱，本單位不對其真實性負責；本檢測報告僅對送檢樣品負責。
- 三、 對報告的異議應於報告簽發之日起 15 個工作日內向本單位提出，逾期視為承認本報告。微生物檢測不復檢。
- 四、 本檢測報告及我單位名稱不得用於產品標籤、廣告、評優及商品宣傳等。
- 五、 報告中標“*”項目為還未通過廣東省資質認定和中國合格評定國家認可委員會認可的專案；標“#”為只通過中國合格評定國家認可委員會認可的項目；標“+”為只通過廣東省資質認定的專案。
- 六、 報告中未取得廣東省資質認定的專案，檢測資料和結果僅作為科研、教學或內部品質控制之用。
- 七、 因報告中所用語言產生的歧義，以中文為準。

聯繫地址：廣州市黃埔區科學城尖塔山路 1 號

檢驗地址：（與聯繫地址不同時填寫此項）

郵遞區號：510663

聯繫電話：（8620）61302671

網址：<http://www.ggtest.com.cn>