



## 检测结果

编号：CHEARI-WMB-18061

依据 GB 4706.45-2008 《家用和类似用途电器的安全 空气净化器的特殊要求》对广东松下环境系统有限公司生产的“Panasonic”牌 F-73C6VJD 型加湿空气净化器进行第 32 章辐射、毒性和类似危险（24h 臭氧浓度）项目的检测，检测结果如下（检测报告编号 WCK-18-20016）：

THE MODEL F-73C6VJD HUMIDIFYING AIR PURIFIER MANUFACTURED BY PANASONIC ECOLOGY SYSTEMS GUANGDONG CO.,LTD HAS BEEN TESTED ACCORDING TO GB 4706.45-2008 *HOUSEHOLD AND SIMILAR ELECTRICAL APPLIANCES-SAFETY- PARTICULAR REQUIREMENTS FOR AIR-CLEANING APPLIANCES*, THE TEST RESULTS ARE AS FOLLOWS (TEST REPORT NO. WCK-18-20016) :

检测产品 Test Product	加湿空气净化器 HUMIDIFYING AIR PURIFIER
检测型号 Test Model	F-73C6VJD
检测程序 Test Programme	急速+ 纳米水离子 HIGH SPEED + nanoe
检测项目 Test Item	检测结果 Test Result
24h 臭氧浓度 concentration of ozone for 24h (标准限值≤50ppb)	0.8 ppb

中国家用电器研究院

2018 年 05 月 18 日