



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO
- Państwowy Zakład Higieny

Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska

ATEST HIGIENICZNY BK/K/1161/01/2018

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **Oczyszczacz powietrza Airdog X5**

Zawierający / containing: ABS, aluminium i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w pomieszczeniach budynków mieszkalnych oraz obiektów użyteczności publicznej, przychodni lekarskich, szpitali, hoteli, biur, restauracji, obiektów handlowych, obiektów wychowawczo-oświatowych, obiektów przemysłowych

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

- Zastosowanie wyrobów musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane.
- Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

Suzhou Dong Technology Co., Ltd

No. 11, Lu Ping He Street, Suzhou, Jiang Su Province, China

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

TTCP Sp. z o. o.

31-231 Kraków, ul. Siewna 34A

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2023-12-18 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2023-12-18 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 18 grudnia 2018

The date of issue of the certificate: 18th December 2018

p.o. kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

2 w. J. Solecka, prof. NIZP-PZH