



Disposable three ply masks children

Třivrstvé civilní roušky, ústenky, ochrana B.F.E ≥ 95%

PFE ≥ 99%

Material: PP Nonwoven + melted blown filter
Size: 14,5*9.5cm
Color: Black
Style: Ear-loop
Standards: GB/T 32610-2016 OR T/CTCA 7-2019, test report,
ISO: ISO13485, TYPE IIR
BFE (Bacterial filtration efficiency):
B.F.E ≥ 95%
PFE ≥ 99%
Classification: Type II
Test procedure: MDD Approval
Packing: 50pcs/box
Feature: High filtration Capacity
No Stimulus to human skin
Soft, Comfortable, Odorless, Breathable
Filter pollen, Dust and Bacterial



Třivrstvé roušky z netkané textilie, filtr melt blown, voděodolné, maximální ochrana filtru více než 95%.

Roušky zajistí maximální možnou ochranu před viry, bakteriemi, zplodinami a dalším.

Pohodlné upínání za uši pomocí gumiček.

Roušky jsou vyrobeny v různých barvách opatřeny potiskem.





Porovnání mezinárodních standardů:

Respirátor Standard Filtrační kapacita (odstraní x% všech částic, které mají průměr 0,3 mikronu nebo větší)

FFP1	minimálně 80%
FFP2	minimálně 94%
N95	minimálně 95%
KN95	minimálně 95%
FFP3	minimálně 99,95%
N100	minimálně 99,97%

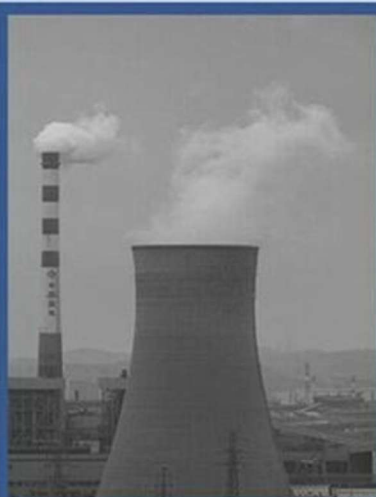
Z výše uvedeného vyplývá, že námi nabízené roušky/masky/respirátory splňují nejpřísnější kritéria ochrany dýchacího ústrojí. Námi nabízené roušky z hlediska ochrany dýchacího ústrojí jsou srovnatelné s chirurgickými, které navíc ještě procházejí sterilizačním procesem.



Pro jakékoliv další dotazy ohledně námi nabízených produktů a služeb nás prosím neváhejte kontaktovat na : info@lxenergy.cz

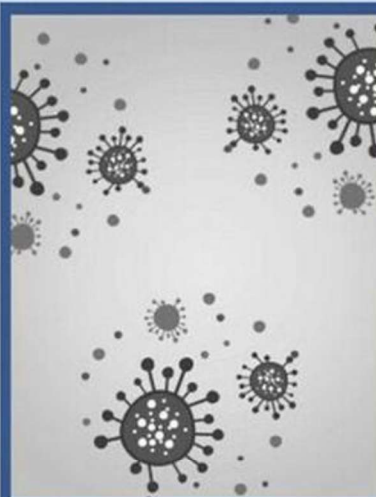
AIR POLLUTION IS EVERYWHERE

COMPREHENSIVE FILTRATION EFFICIENCY IS GREATER THAN 95%



SEVERE HAZE

INHALATION OF HAZE INTO THE HUMAN RESPIRATORY TRACT CAN CAUSE RESPIRATORY INFECTIONS



BACTERIAL VIRUS

VARIOUS BACTERIAL VIRUSES THAT SERIOUSLY THREATEN HUMAN HEALTH



DUST EXHAUST

THE COMPOSITION OF SOLID SUSPENDED PARTICLES IS COMPLEX AND HAS STRONG ADSORPTION