



DIFERENCIAS TECNICAS DE LA MASCARILLA COVID 19 Y LA FFP2

Nuestra mascarilla FFP COVID 19 en relación con la FFP2:

Los ensayos que se realizan a las mascarillas FFP2/FFP3 con la norma EN 149:2001+A1:2009, determinan que estas mascarilla pueden ser utilizada para cubrir riesgos diversos, además de Covid 19.,.

Los ensayos que se realizan son:

- Inspección visual.
- Comportamiento práctico
- Resistencia a la respiración
- CO2
- Inflamabilidad
- Penetración de NaCl
- Penetración de parafina
- Fuga hacia el interior
- Acondicionamiento térmico, mecánico y puesta simulada

Los ensayos se realizan con las muestras según se reciben, y tras los acondicionamientos correspondientes.

Cuando se certifica según Covid-19, **la certificación es exclusiva para ese riesgo**, no para otros como gases y partículas de diferente composición.

Los ensayos que se realizan son:

- Inspección visual.
- Comportamiento práctico
- Resistencia a la respiración
- CO2
- Penetración de NaCl

Nuestra mascarilla, referencia 0001 FFP, COVID 19, es media mascara filtrante y está fabricada solo para protección COVID-19. Según o solicitado por las recomendaciones de la OMS, para este uso específico, el factor de protección nominal proporcionado por esta mascara filtrante es el mismo factor de protección de la FFP2 definido en EN 149:2001+A1:2009. Esta media mascara filtrante no es para uso general y no debe usarse para fines distintos a la protección contra COVID-19