

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO : RESPIRADOR TIPO KN95 BFE >98% (5 CAPAS)
MATERIAL : Tela no tejida de polipropileno, filtro meltblown, elástico earloop plomo.
N° LOTE : 3103822332
FECHA DE EXP. : 02-2027
REG. SAN. N° : No aplica
FECHA EMISIÓN : 23/02/2022
NORMA : GB2626:2019 (Respiratory protective equipment / Non-powered air-purifying particle respirator).

ESPECIFICACIONES		MEDIDA	RESULTADOS
TALLA	Estándar	Estándar	Conforme
COLOR	Blanco	Blanco	Conforme
SUPERFICIE	No pelusas	No pelusas	Conforme
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS			
- Largo (cm)	16.5 ± 0.5	16.5	Conforme
- Ancho (cm)	10.7 ± 0.5	10.7	Conforme
- Largo moldura nasal (cm)	9.0 ± 0.5	9.2	Conforme
- Gramaje PP Frontal (g/m ²)	55.0 ± 2	55	Conforme
- Gramaje del Filtro 1 (g/m ²)	25.0 ± 1	25	Conforme
- Gramaje PP Medio (g/m ²)	25.0 ± 2	25	Conforme
- Gramaje del Filtro 2 (g/m ²)	25.0 ± 1	25	Conforme
- Gramaje PP posterior (g/m ²)	25.0 ± 2	25	Conforme
- Peso (g)	5.0 ± 0.5	5.0	Conforme

Plan de muestreo simple con nivel especial de inspección S-2 para el procedimiento intermedio y nivel de inspección II para el procedimiento final, AQL 1.5 según NTP-ISO 2859-1 2013 (revisada el 2018)

CONCLUSIÓN: APROBADO

Nombre : ING. ALFREDO E. LEÓN LESCANO
Cargo : JEFE DE CONTROL DE CALIDAD
Compañía : R&G S.A.C.
Teléfono : +51 983 442 902

R&G SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL SAC
JEFE DE CONTROL DE CALIDAD


FIRMA DEL RESPONSABLE