

Calle Ricardo Angulo 873 San Isidro

Teléfono: 711-2300

RUC. 20537321190

CLIENTE	
CIENCIA INTERNACIONAL	No. De Cotización: PV-143938 Fecha de Emisión: 13/09/2021 Fecha de Vencimiento: 18/09/2021 Atención: F-Pago: CREDITO Entrega: LIMA

NOTAS

* La Disponibilidad se detalla en cada Item

MONEDA DOLARES

ITEM	DESCRIPCION	IMAGEN REFERENCIAL	TIEMPO DE ENTREGA	CANTIDAD	UM	PRECIO	TOTAL
1	Alternativa: Mascarilla KN95 desechable de tela tejida c/doble liga color blanca marca: Sakerket mod. VIC824		7 dias	250	UND	\$ 0,49	\$ 122,50
						SUB TOTAL	\$ 122,50
						IGV	\$ 22,05
						TOTAL	\$ 144,55

Atentamente,

Madelaine Goyzueta

Teléfono 711 2300 Anexo: 560 | 992319417



VIC824

MASCARILLA KN95

Descripción

- Mascarilla KN95 desechable de tela tejida (Non woven).
- Clip de nariz de aluminio ajustable.
- Banda de tejido con aguja soldada.
- Alta eficiencia y baja resistencia respiratoria.
- Válvula de ventilación profesional, ayuda a respirar con más facilidad.
- Estándar: KN95
- Eficiencia de filtración $\geq 95\%$.
- Período de validez: 3 años.
- Certificado: KN95 aprobado, ISO9001, BSCI.

Materiales

- Primera capa: tela no tejida PP de 40 g.
- Segunda capa: tejido soplado en fusión KN95.
- Tercera capa: tela no tejida PP de 40 g.

Presentación

Caja x 50 unidades.

Estandar

GB2626-2006.

Certificaciones

amfori BSCI
Trade with purpose

ISO9001:2015 CE



GB/T 19001-2016 IDT ISO 9001:2015



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1499



Recomendación

- Usar para partículas sólidas y neblinas líquidas en concentraciones que no excedan 10X PEL / OEL.
 - Reemplace el respirador cuando se ensucie, se dañe o tenga dificultad para respirar.
1. NO use el respirador ni entre o permanezca en un área contaminada bajo las siguientes circunstancias:
 - a. La atmósfera contiene menos del 19,5% de oxígeno.
 - b. si huele o sabe a contaminante.
 - c. para protección contra gases o vapores.
 - d. Los contaminantes y sus concentraciones son desconocidos o representan un peligro inmediato para la vida o la salud.
 - e. Las concentraciones de contaminantes exceden las concentraciones máximas de uso en los estándares aplicables de OSHA o las regulaciones gubernamentales aplicables o 10 veces el PEL (Límite de Exposición Permisible), el que sea menor.
 - f. Para operaciones de arenado, pintura en aerosol y asbesto.
 - g. Utilizar en atmósferas explosivas.
 2. NO modifique ni use incorrectamente el respirador.
 3. NO use el respirador con vello facial o cualquier otro condiciones que pueden impedir un buen sellado facial.

- Central Telefónica: 711-2300
- Av. Andrés Avelino Cáceres 320
- Miraflores, Lima – Perú