

FICHA TÉCNICA DE TERMÓMETROS INFRARROJO DR. LIFEMAN MODELO IT-122 (R.S. N°DB5190E) APROBADO POR DIGEMID / MINSA



Libre de
MERCURIO

AUTORIZADO por DIGEMID
(Ministerio de Salud del Perú)
R.S. N° DB5190E



Medición rápida de
TEMPERATURA en
menos de 1 segundo



Lectura en la frente
y de uso corporal
SIN CONTACTO



Pantalla luminosa
con modo nocturno



ALARMA SONORA
al detectar
estado de FIEBRE



Memoria GRABABLE
de 32 LECTURAS

Nuestro Termómetro sin contacto de la línea Dr. Lifeman, es un instrumento de alta precisión para el monitoreo de la temperatura corporal, utilizando los principios de recepción IR, detectando, registrando y monitoreando la temperatura del paciente en caso de fiebre, inflamación, enrojecimiento tóxico, procesos de hipotermia, y otros procesos de temperatura alineados a las nuevas exigencias y cuidado de la salud (libre de Mercurio como los termómetros de vidrio convencionales), así mismo, al ser digital y tener una lectura rápida de la temperatura en menos de 1 segundo de forma exacta y su facilidad en el uso, es el termómetro por excelencia más utilizado en el mundo por los principales centros y profesionales de la salud, centros de salud ocupacional, laboratorios, hogares y familias, entre otros.

1. Características del producto

- Cuenta con Registro Sanitario Vigente, R.S. N°DB5190E, aprobado por DIGEMID Ministerio de Salud del Perú, así mismo, cuenta con las pruebas de funcionamiento y control de calidad.
- Cuenta con sensores infrarrojos de alta precisión de origen alemán, estables y confiables.
- Medición rápida de temperatura en menos de 1 segundo
- Lectura y monitoreo de la temperatura en la frente y cuerpo SIN CONTACTO
- Pantalla Luminosa con modo nocturno y ahorro de energía automático
- Alarma sonora al detectar estados de fiebre o temperatura alta
- Memoria grabable hasta 32 lecturas y seleccionadas

2. Especificaciones Técnicas:

Método de medición	Sin contacto a la piel / cuerpo	
Distancia efectiva	5cm a 15cm	
Modo de medición	Modo corporal	32.0°C a 42.9°C (89.6°F~109.2°F)
	Modo de superficies	0°C a 100°C (32°F~212°F)
Exactitud de la medición	Modo corporal	±0.2°C / 0.4°F
	Modo de superficies	±1.0°C / °F
Resolución del monitor	0.1°C / °F	
Ambiente operativo	10°C a 40°C (61°F a 95°F) ≤ 80% condensación por humedad	
Condiciones de almacenamiento	-25°C a 55°C (-13°F 131°F) ≤ 90% condensación por humedad	
Energía para el equipo	2 pilas AAA	
Consumo de energía	Cuenta con modo de ahorro de energía que se apaga automáticamente al no utilizarlo.	
Apagado automático	En 30 segundos	
Dimensiones	Largo x ancho x alto: 8cm x 4.5cm x 15.3cm	
Peso	Alrededor de 130g (incluyendo la batería)	
Garantía	1 año desde la fecha de compra. Se recomienda guardar el comprobante de compra para facilitar el futuro mantenimiento. El distribuidor tiene la opción de reparar o reemplazarlo. La garantía no aplica si el problema surge a consecuencia de un mal uso por no leer el manual, accidente, mal uso o intento de apertura del producto. Dejar el número de serie (S/N) de la etiqueta del producto para facilitar la trazabilidad.	
CE 0434	El producto cumple con la Directiva Europea de dispositivos médicos 93/42/EEC	

3. Estructura / Componentes / Botones del Termómetro Dr. Lifeman IT-122:



4. De la Representación y Distribución de los productos de la línea del Dr. LIFEMAN:

Producto distribuido por IPC Associates a Nivel Nacional, empresa con más de 6 años de experiencia en el sector farmacéutico, médico, salud y bienestar, que brinda una seguridad, garantía y confianza en sus productos y representaciones; además cuenta con ISO 9001.2015 de nivel internacional por Bureau Veritas y los rigurosos controles de calidad por parte del Instituto Nacional de Calidad – INACAL.



IPC ASSOCIATES

IPC
COMPROMETIDOS
CON LA CALIDAD

ISO 9001:2015 | **CERTIFICACIÓN**
Sistema de Gestión
de la calidad

BUREAU VERITAS
Certification

INACAL
S.A. Perú

INTERNATIONAL PROJECT CONSULTING ASSOCIATES S.A.
CORPORATE OFFICE: Av. Pisco Pisco 810 - 1719 Chicla, C22 - Lima, Peru - Perú
DURANTE BUREAU VERITAS Certification ability of the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below.

ISO 9001:2015
Scope of certification

Manejro distribución y comercialización de algunos productos de alto riesgo farmacéuticos y cosméticos, y servicios de consultoría en el área de gestión de la calidad y sistemas de gestión de la calidad, para empresas de salud farmacéutica, de salud y bienestar y productos de belleza.

Activación Período: 01 de marzo y renovación de los productos y servicios

Technical description and identification of each scope of certification: design, development, production, and delivery of ISO 9001:2015 Certified Client Temperature Controlled Room Technology, for components in the pharmaceutical industry, medical devices and healthcare products.

Technical Statement: R3-Design and development of medical devices and services

Original cycle start date	01 April 2018
Entry date of previous cycle	N/A
Certification audit date	N/A
Certification audit start date	31 April 2019

Subject to the successful satisfactory operation of the organization's Management System, the certificate expires on: 31 March 2022

Certificate No.: **PE18.02165** | Validity: **Mo-01** | Revision: **001-01-APR-2019**

IPC Office: Bureau Veritas Certification S.A., Av. Capatzen Pineda 80 - Torre Central del Centro Comercial Capatzen Pineda - Miraflores - Lima 17 - Perú

For more information regarding this certification and the availability of our resources, please contact us at: certification@bureauveritas.com or [+376 200000000](tel:+376200000000)

Published under license by Bureau Veritas Certification S.A. | 01/04/2019

