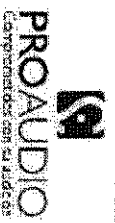


EQUIPO MEDICO (BIOMEDICO)



AUD-15-806

CUARTA

AUDIOMETRO CLINICO DE 2 CANALES

1/1/2024

AUDIOMETRO CLINICO DE 2 CANALES

MARCA: MRS RESONANCE

MODELO: R37a HF

PROCEDENCIA: ITALIA

REGISTRO SANTUARIO ECUATORIANO No. 8858-DME-0419

ESPECIFICACIONES TECNICAS

FT	1	General	(ver 2)	Audiometro Clínico de dos (2) canales independientes	CUMPLE
MU PAG 49 FT	2	Botón de encendido del equipo	Entre los botones 125 Hz a 2000 Hz (con transductor OD45 y DMSD incluido)	Rango de Frecuencia via aereas: 125 - 20.000Hz (con transductor OD45 y DMSD incluido)	CUMPLE
FT	3	Visualizador de parámetros/precursados del estudio	LCD 16:9 (A TFT)	Pantalla a color de 7" TFT	CUMPLE
FT	4		Tonos puros, variable	Tonos puros: señal de onda sinusoidal 125 a 8000 Hz Warble: onda sinusoidal de 5Hz	CUMPLE
MU PAG 51 FT	5	Pruebas	SSI, NBI, TONE, SENS, V, CALIB, STENGER, AUTO, THRESHOLD, MULTIFRECUENCIA, ALTA FRECUENCIA HASTA 20.000 Hz, PRUEBAS ADICIONALES QUE INCLUYE EL R37a HF: DL, BATTERY.	Pruebas: SISI, ABLE, Tone delay, STENGER, Autothreshold, MIB, Multifrecuencia, alta frecuencia hasta 20.000 Hz. Pruebas adicionales que incluye el R37a HF: DL, battery.	CUMPLE
FT	6	Medidas de almacenamiento múltiples	USB tipo A o B, o RS-232, o Mem: SD, o Mem: USB, o Mem: A (HDD/SSD), o compatible con PC	USB tipo A o B compatible con PC	CUMPLE
FT	7	Emasascamiento de dispositivos	Varios idiomas, Varios tipos, Varios valores	Emasascamiento silencioso: WN (White Noise) / NB (Narrow Band) / SN (Speech Noise)	CUMPLE
FT	8	Software	Para el análisis de pruebas audiológicas (incluye: Reporta automática)	Incluye MDS software y licencia para comunicación con el computador (transferencia de datos) adicional incluye material vocal (logos audiológica) en español en la tarjeta SD suministrada con el instrumento	CUMPLE

00000070

MU PAG 36. PAG 37	94 95 96 98 9F	Puerto de audio	SD Card USB Line IN AUX CD IN MIC IN	SD Card USB Line IN AUX CD IN MIC IN	CUMPLE
MU PAG 39	10	Comunicación con paciente	Microfono parlante o solapa	Incluye comunicación bidireccional con el paciente a través de auricular con microfono incorporado para operador y microfono o tipo solapa para respuesta del paciente.	CUMPLE
ET	11	Atenuación global de ruido	Atenuación global de ruido a través de auriculares de casco DD45	Atenuación global de ruido a través de auriculares de casco DD45	CUMPLE
N/A	N/A	Mesa de soporte para equipos (audímetro y computador)	Mesa de soporte fija para equipos (audímetro y computador)	Mesa de soporte fija para equipos (audímetro y computador)	CUMPLE
MU PAG 51 FI	12	Transductor de vía aérea B71	Dos (2)	Incluye 2 transductores de vía aérea B71	CUMPLE
MU PAG 51 FI	13	Transductores de vía aérea DD45	Dos (2)	Incluye 2 transductores de vía aérea: Un (1) DD45 y un (1) DD450	CUMPLE
MU PAG 51 FI	14	Indicador de respuesta del paciente	Uno (1)	Incluye 1 microfono de respuesta del paciente	CUMPLE
MU PAG 51 FI	15	Botón de respuesta del paciente APS3	Dos (2)	Incluye 2 botones de respuesta de paciente APS3	CUMPLE
FI	16	Cable para conectividad y transferencia de datos al PC después	Uno (1)	1 Cable para conectividad y transferencia de datos al PC	CUMPLE
FI	17	Impresora térmica	Requerido	Incluye una (1) impresora térmica externa	CUMPLE
S/N	S/N	Roller de papel para impresora	Dos (2)	Incluye dos (2) Roller de papel para impresora	CUMPLE
FI	18	Parante para audímetro a cargo libre	Uno (1)	Incluye un (1) Parante para audímetro a cargo libre.	CUMPLE
FI	19	Auricular de frecuencia	Uno (1)	Incluye un (1) auricular/auricular con microfono incorporado para operador. Permite escuchar palabras fonéticas que se reproducen y envían al paciente.	CUMPLE
S/N	S/N	Computador portátil mínimo	WIN 7, Core i7, 4 GB ram, 1TB disco duro, Pantalla 15"	Se incluye computador portátil mínimo WIN 7, Core i7, 4 GB ram, 1TB disco Duro, Pantalla 15" o superior	CUMPLE
FI	20	Usuarios de Software	Requerido	Incluye licencia de software MDS software	CUMPLE
FI	21	Energía / Alimentación	110V - 227 VAC/50 Hz	Energía / Alimentación (110 - 220 VAC) / 60Hz	CUMPLE

0000071

