

LUFU 203

Technische Daten:

Produkt:	Vitalograph micro
Modell-Nr.:	6300
Abmessungen:	83 x 91 x 32mm
Gewicht:	0,25kg netto
Gemessene Werte:	VC, FVC, FEV1, FEV1/VK, PEF, FEF25-75, FEF25, FEF50, FEF75 und mehr als 30 weitere Parameter (bis zu 8 gleichzeitig auswählbar)
Arbeitstemperatur-Bereich:	17 - 37°C
Spannung:	5V USB / 6V Batterie (4x 1,5 AAA-Batterien)
Atemfluss-Messprinzip:	Fleisch Pneumotachograph
Volumenmessung:	Flussintegration bei 100Hz
Genauigkeit innerhalb des Arbeitstemperatur-Bereichs:	Volumen besser als +/-3% (oder 0,05L), max. Volumen 9,99L min. Volumen 0,01L, Fluss +/-10%, max. Fluss +/-16L/s, min. Fluss +/-0,02L/s
Maximale Volumenanzeige:	10 Liter
Maximale Testdauer:	90 Sekunden
Atemflusswiderstand:	<0,1 kPa/L/s bei 14 L/s
Leistungsnormen:	ATS/ERS 2019 ISO 23747:2015 SO 26782:2009

Entwickelt und hergestellt gemäß folgender QA/GMP-Standards:

EN ISO 13485, FDA 21 CFR 820
CMDR SOR/98-282, JPAL

Hergestellt von:

Vitalograph (Ireland) Ltd.
Gort Road Industrial Estate
Ennis, Co Clare
Republic of Ireland