



**RIGEL MEDICAL**  
GMC-INSTRUMENTS GROUP



TECNOLOGÍA BRITÁNICA

# SafeTest 60+



**Analizador portátil de seguridad eléctrica** Ideal para probar rápidamente altos volúmenes de equipo médico y de laboratorio. Incorpora la medición de **corriente de fuga de paciente y resistencia de aislamiento**, permitiendo una evaluación integral de seguridad eléctrica.

## Principales características



Portabilidad

Pruebas ejecutables

Voltaje

**medical it**  
METROLOGÍA BIOMÉDICA



## Funcionalidad

### Portabilidad



Con apenas 1.1 kg es uno de los analizadores más compactos, robustos y confiables del mercado.

### Compatibilidad Equipo Médico



Su versatilidad permite probar cualquier equipo médico o de laboratorio con pocas o ninguna parte aplicada.

### Pruebas ejecutables



Medición de voltaje de línea, mediciones punto a punto de corriente y resistencia, resistencia a tierra, resistencia de aislamiento y corrientes de fuga: a tierra, a chasis y de paciente. Tiene función PASS/FAIL interactiva de acuerdo con IEC 60601, IEC 62353, IEC 61010 y NFPA 99.

## Energía

### Voltaje



90 a 264 VCA.

## Estándares

### Trazabilidad



NIST

### Normas



El equipo se puede probar bajo los siguientes estándares: IEC 60601, IEC 62353, IEC 61010 y NFPA 99. Rigel Medical cuenta con acreditación en ISO 9001

### Garantía



1 año.