

## Sistema para medir resistencia eléctrica a través de membranas



**El Sistema Millicel - ERS (Electrical Resistance System) mide potencial de membrana & resistencia de células epiteliales en cultivo**

El Millicell® ERS-2 (Sistema de Resistencia Eléctrica) es un sistema diseñado para medir de manera fiable la resistencia eléctrica transepitelial (TEER) de células epiteliales en cultivo. Un aumento en TEER detectado con el circuito electrónico del medidor Millicell® ERS-2 y su electrodo es un indicación de la salud y la confluencia de la monocapa celular.

**Micro-polímetro Millicell® ERS-2**

[\(más información\)](#)