

CÁMARA DE RESPIRACIÓN DEL SUELO PARA LCI Y LCPRO



SKU: N / A | Categorías: [Suelo](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ADC Biocientífico Ltd. ha desarrollado una nueva cámara de respiración del suelo de alta calidad para usar con los sistemas de fotosíntesis portátiles ADC LCI y LCpro. La cámara comprende un collar inferior de acero inoxidable y un compartimento superior desmontable que se conecta directamente al mango de la cámara de un sistema LCI o LCpro. El flujo de CO₂ se mide con el CO₂ IRGA miniaturizado de alta precisión, ubicado directamente adyacente a la cámara del suelo en el mango de los sistemas LCI y LCpro. El collar se inserta en el suelo antes de realizar las mediciones para garantizar un posicionamiento óptimo de la cámara, independientemente de la condición o tipo de suelo. Se proporciona una herramienta de inserción de collar para ayudar a esta colocación.

- [Descarga hoja de datos](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO