

CAJA DEL SUELO, CAPACIDAD 280ML -H-4386



SKU: H-4386 | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Resistividad](#), [Suelos para trabajo en terreno](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T288](#), [ASTM G187](#), [ASTM G57](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Caja de suelo se puede usar con ambos medidores de resistividad para una medición rápida y precisa de la resistividad de un suelo o muestra de agua en el campo o en el laboratorio. La construcción es de plástico transparente con placas de corriente de acero inoxidable y pasadores de potencial de latón. Las dimensiones son tales que la resistividad medida con el medidor de resistividad, cuando la caja se llena a nivel, se puede expresar en ohmio-centímetro, lo que hace innecesarios los cálculos. La caja también se puede usar con otros medidores.

La caja de suelo admite los siguientes estándares: [ASTM G187](#), [ASTM G57](#), AASHTO T288

- [Normas](#)

[ASTM G187](#)

[ASTM G57](#)

AASHTO T288

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO