

Thiết bị đo độ dẫn điện của đất

Cảm biến trực tiếp, chính xác

- Máy đo chuyên nghiệp - Được cấp bằng sáng chế
- Không cần chuẩn bị mẫu - chỉ cần lấy mẫu thông qua hồ sơ
- Đầu cảm biến ghép nối được cấp bằng sáng chế cung cấp độ tiếp xúc cảm biến đất tối đa và độ chính xác cao hơn
- Lấy mẫu trực tiếp trong khay cắm, chậu, thùng chứa, dung dịch hoặc đất
- 0 đến 19,9 mS / cm (Độ chính xác $\pm 1\%$, độ phân giải 0,01 mS / cm)
- Tự động bù nhiệt độ, lâu dài và không thấm nước
- Bao gồm tiêu chuẩn hiệu chuẩn pin và EC

Tùy chọn đầu dò 8 in (20 cm)

2265FS	Máy đo EC đất trực tiếp FieldScout® Bao gồm Hộp đựng và Tiêu chuẩn 2,76
2265PROBE	FieldScout EC 8 trong Đầu dò (Thay thế)
2254	Tiêu chuẩn dẫn điện, 2,76 mS / cm, 250 mL
2251	Tiêu chuẩn dẫn điện, 1,41 mS / cm, 250 mL

Tùy chọn đầu dò 24 in (60 cm)

2265FSTP	FieldScout Máy đo đất trực tiếp EC Bao gồm Hộp đựng và Tiêu chuẩn 2,76
2265FST24P	FieldScout T-Xử lý EC 24 trong thăm dò và Mẹo thay thế
2266	Mẹo có thể thay thế cho Đầu dò EC T-Xử lý
2254	Tiêu chuẩn dẫn điện, 2,76 mS / cm, 250 mL
2251	Tiêu chuẩn dẫn điện, 1,41 mS / cm, 250 mL



Máy đo EC đất trực tiếp FieldScout với Tay cầm 24 in (60 cm)



Cảm biến ghép nối độc quyền