

工业



电导率探头和标准试件



EVIDENT

电导率探头和标准试件

采用POWERLINK技术的Evident电导率探头可与NORTEC 600系列探伤仪一起使用。它们用于分拣非铁磁性的金属和合金，确定热处理状况，并找出热损伤区域。NORTEC 600系列探伤仪对电导率进行测量，并以数字读数形式显示单位为%IACS或MS/m的电导率，同时还测量单位为英寸或毫米的涂层厚度或剥离系数。测量厚度薄达0.635毫米的涂层。

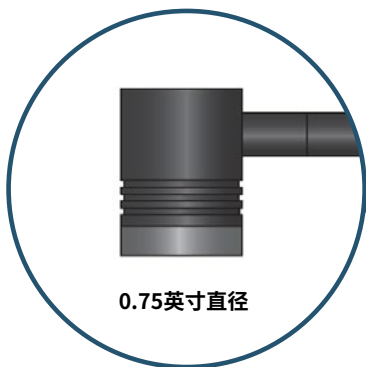
*与NORTEC 600基本型号不兼容。需要NORTEC 600C、600S或600D型号才能运行。

电导率探头

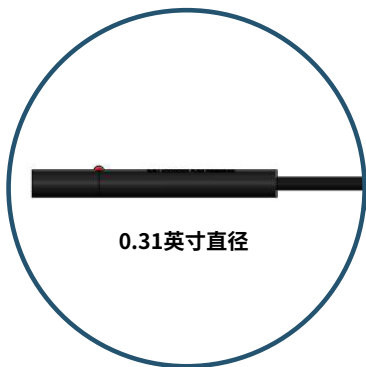
工件编号	订购编号	类型	频率(kHz)	高度	长度	连接器
9222340	U8690027	直角型	60	19.1 (0.75)	25.4 (1.00)	16针LEMO
9222341	U8690028	直角型	480	19.1 (0.75)	25.4 (1.00)	16针LEMO
9222360	U8690029	平直型	60	7.9 (0.31)	69.9 (2.75)	16针LEMO
9222361	U8690030	平直型	480	7.9 (0.31)	69.9 (2.75)	16针LEMO

电导率标准试件

工件编号	订购编号	IACS%值#1 (公差%)	IACS%值#2 (公差%)	IACS%值#3 (公差%)	IACS%值#4 (公差%)	IACS%值#5 (公差%)
CREF2-04100	U8861784	4.6 (±0.4)	100.0 (±10)	不适用	不适用	不适用
CREF2-1472	U8861881	17.2 (±1.5)	42.7 (±4.4)	不适用	不适用	不适用
CREF2-2932	U8861830	29.3 (±3)	32.0 (±3.3)	不适用	不适用	不适用
CREF3-0129100	U8861910	1.5 (±0.1)	29.3 (±3)	100.0 (±10)	不适用	不适用
CREF3-172942	U8861675	17.2 (±1.5)	29.3 (±3)	42.7 (±4.4)	不适用	不适用
CREF3-172959	U8861822	17.2 (±1.5)	29.3 (±3)	59.9 (±6)	不适用	不适用
CREF3-294259	U8861924	29.3 (±3)	42.7 (±4.4)	59.9 (±6)	不适用	不适用
CREF4-17294259	U8861629	17.2 (±1.5)	29.3 (±3)	42.7 (±4.4)	59.9 (±6)	不适用
CREF4-173259100	U8861982	17.2 (±1.5)	32.0 (±3.3)	59.9 (±6)	100.0 (±10)	不适用
CREF5-01293242100	U8861902	1.5 (±0.1)	29.3 (±3)	32.0 (±3.3)	42.7 (±4.4)	100.0 (±10)
CREF5-04174559100	U8861929	4.6 (±0.4)	17.2 (±1.5)	45.7 (±4)	59.9 (±6)	100.0 (±10)



0.75英寸直径



0.31英寸直径



- EVIDENT公司已通过ISO14001认证。
- EVIDENT公司已通过ISO9001认证。

- 所有公司和产品名称均为其各自所有者的注册商标和/或商标。
- 技术规格和外观如有变化，恕不另行通知，制造商也不承担责任。
- NORTEC和POWERLINK是Evident公司或其子公司的商标。

EvidentScientific.com

EVIDENT

EVIDENT 公司
Shinjuku Monolith, 2-3-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0910, Japan

OLYMPUS