



AccuClave® 系列 高压釜热电偶系统

定制。简单方便的在线追溯操作。AccuClave® 已获专利，可节省时间和资金

产品特点

温度高达 **260°C/500°F**

- 使用 AccuClave 产品的客户包括波音、空客、及其它许多公司
- 节省高压釜敷层、加载和卸载过程所需的人工和时间
- AccuClave® 热电偶装置防泄露，已获得专利，价格低，可一次性使用，也可以多次使用，更换简单
- AccuClave®-X 伸长电缆结构坚固，可连接距离较远的热电偶和仪表或插孔板。它们在高压釜内部始终保持适当位置，可多次使用
- AccuClave® 热电偶电线每 914 米（3000 英尺）进行校准
- AccuClave® 热电偶可以在线追踪其校准数据和制造信息。请访问 www.tewire.com



AccuClave®-X
伸长电缆

产品规格

AccuClave®

- 分 24 AWG 和 28 AWG 两种
- 标准结构为阻燃剂挤出 FEP (+200°C/+400°F 持续温度)。可选择 PFA 绝缘材料 (+260°C/+500°F 持续温度)
- 符合 ASTM E230、IEC 584、ANSI MC96.1 和 BAC 5621 规定
- 用激光将追溯代码 (TRAC) 永久蚀刻在连接器上

AccuClave®-X

- 标准长度有 3.0、6.1 和 9.1 米（10、20 和 30 英尺）
- 可用配置 — 公对母、公对公、母对母
- 符合 ASTM E230、IEC 584、ANSI MC 96.1 和 BAC 5621 规定
- 用激光将追溯代码 (TRAC) 永久蚀刻在连接器上

TE Wire & Cable 公司通过 ISO 9001:2008 和 ISO/IEC17025:2005 认证。
AccuClave® 是 TE Wire & Cable LLC 的注册商标。

TE Wire & Cable LLC

成立于 1941 年，热电偶电线行业最值得信赖的公司

107 North 5th Street, Saddle Brook, NJ 07663-6167 USA

888-4TE-WIRE (888-483-9473) www.tewire.com

传真: 201-291-1190 国际 201-845-9400 电子邮件: sales@tewire.com



Marmon Wire & Cable/Berkshire Hathaway 子公司