



Intertek

Founder
Thomas A. Edison
1896

质量管理体系认证证书

兹证明:

创迈精密金属成型（苏州）有限公司

中国江苏省苏州市高新区塔园路 369-9 号

的质量管理体系，经 Intertek 评审，符合以下标准的要求，予以注册

ISO/TS 16949:2009

此质量管理体系适用于:

深拉伸件的制造。

依据 ISO/TS16949:2009 IATF 注册准则第三版进行审核

允许删除的项目: 产品设计

EAC 代码: 17, 22

NACE 代码: DJ 28, DM 34

Intertek - 4700 Broadmoor, Suite 200, Kentwood MI 49512, USA



IATF 证书编号:

0128507

证书编号:

2008-0101

首次注册日期:

2008年12月3日

发证日期:

2011年10月21日

证书到期日:

2014年10月20日

对于此证书的签署，Intertek对于获证组织仅承担认证协议所规定的义务，并且对其他组织不承担任何义务。
证书的持续有效是基于获证组织依据Intertek的条例和认证规则维护其管理体系。您可以通过以下网站在线验证其有效性。

www.intertek.com/systems-certification



Intertek

Founder
Thomas A. Edison
1896

质量管理体系认证证书

兹证明:

创迈精密金属成型（苏州）有限公司

中国江苏省苏州市高新区塔园路 369-9 号

的质量管理体系，经 Intertek 评审，符合以下标准的要求，予以注册

ISO/TS 16949:2009

所包括的支持性场所:

300 East 48th Street, Holland, MI, 49423, USA

报价, 客户要求, APQP/PPAP, 工具设计和制造, 工程变更

所包括的扩充性场所:

无

Intertek - 4700 Broadmoor, Suite 200, Kentwood MI 49512, USA



IATF 证书编号:

0128507

证书编号:

2008-0101

首次注册日期:

2008 年 12 月 3 日

发证日期:

2011 年 10 月 21 日

证书到期日:

2014 年 10 月 20 日

对于此证书的签署，Intertek 对于获证组织仅承担认证协议所规定的义务，并且对其他组织不承担任何责任。证书的持续有效是基于获证组织依据 Intertek 的条例和认证规则维护其管理体系。您可以通过以下网站在线验证其有效性。

www.intertek.com/systems-certification