



主题： IATF 唯一现场识别码 (IATF USI)  
发布日期： 2022 年 9 月  
编号： 009

## IATF 全球监督办公室

### IATF 利益相关方公告

本利益相关方公告的目的是通知所有 IATF 利益相关方，IATF 16949 认证组织将引入唯一识别码。

IATF 唯一现场识别码（以下简称 IATF USI）将于 2022 年 10 月 2 日在 IATF 16949 认证方案中引入。

IATF USI 的目的是确保为 IATF 16949 认证所涉及的所有类型的物理场所（即制造现场、扩展制造现场和独立的外部支持场所<sup>1</sup>）分配一个永久存在的永久识别码。

IATF USI 的分配将分几个步骤实施。

第一步，所有拥有有效（即已颁发或暂停）IATF 16949 证书的制造现场将在 2022 年 10 月自动分配一个 IATF USI。这也将包括相关的制造场所扩展，将被分配给他们自己的 IATF USI。

为独立的外部支持场所分配 IATF USI 将在以后的时间点进行，因为在为这些场所分配 IATF USI 之前需要进一步的准备工作步骤。

这个概念确保了只要一个物理场所保持在同一个物理地址，IATF USI 将在 IATF 16949 认证的有效期内保持不变。

IATF USI 在以下情况下仍然保持不变：

- 客户场所名称的变更
- 制造现场扩展成为认证现场，反之亦然
- 独立的外部场所成为认证现场，反之亦然
- 认证机构变更（转移过程）
- 先前获得认证的现场重新开始新的初始认证（可以是之前的认证机构，也可以是新的认证机构）

IATF USI 仅在客户场所移动到不同的物理地址（现场移动/重新定位）的情况下才会重新分配。

<sup>1</sup> 独立的外部支持场所：没有生产，仅为其他制造现场提供支持功能的支持场所



主题： IATF 唯一现场识别码 (IATF USI)  
发布日期： 2022 年 9 月  
编号： 009

### IATF USI 的结构/格式：

IATF USI 是一个六位随机生成的字母数字代码，无法修改。

后续的要求，包括时间表，将在适当的时候根据以下原则，在相关的认可解释中传达：

- 每当颁发或重新颁发新证书时，IATF USI 都必须显示在每个 IATF 16949 证书上；
- 客户必须将 IATF USI 告知新的认证机构，作为转移过程的一部分；
- 客户必须将 IATF USI 告知新的或现有的认证机构，以备在先前的证书取消、到期或撤销后进行新的初次审核。

在实施日期之后，客户应知晓他们现有的 IATF USI，并必须在下一次审核时将这些信息提供给他们认证机构审核员。

认证机构审核员在进行下一次审核之前，必须在 IATF 证书有效性检查门户网站中检查 IATF USI，并且必须在 IATF CARA 报告中记录 IATF USI。

**获得 IATF 16949 认证的组织将如何了解他们的 IATF USI？认证机构审核员将如何为他们的受审核的客户场所确定 IATF USI？**

1. 在 IATF 全球监督网站上打开“IATF 证书有效性检查”，或直接在浏览器中输入：<https://85.214.203.6/>
2. 输入您当前有效的 IATF 证书编号
3. 将显示 IATF USI

如果您有任何问题，请[联系](#) ITAF 监督办公室。