

# 目录

## 问题：

**症状：**浏览器提示输入凭证，当使用NTLM验证。

**环境：**思科Web安全工具(WSA)， AsyncOS所有版本

几个要素也许影响客户端是否发送自动其凭证(SSO -单个符号)， 或者提示最终用户手工输入他们的凭证。

请验证以下项目，当尝试实现与SSO时的NTLM：

### WSA身份验证配置：

#### 验证WSA设置只使用基本而不是的NTLMSSP的NTLM

此设置可以在**Web安全经理>身份**页下的GUI找到。 编辑适当的标识**通过验证>认证机制**设置然后检查**定义成员**。

选择以下选项之一：

NTLMSSP使客户端的功能能发送凭证安全地和透明地对Web代理。

基本的NTLM允许客户端发送在纯文本的用户名和密码，当提示输入凭证。

当**基本的使用或NTLMSSP**选项是选择的(建议使用)时，客户端选择最好的可用的方法。如果客户端支持NTLMSSP，将使用此方法，并且其他浏览器将使用基本。这允许最大兼容性。

### 客户端托拉斯：

如果客户端不委托WSA，不会发送它是凭证透明地。下列是帮助的指南排除故障客户端不委托WSA的环境。

#### 客户端不委托验证重定向URL (仅透明部署)

在一透明部署， WSA必须重定向客户端到本身为了执行验证。客户端可能或可能不委托此重定向的位置。

默认情况下，对P1的FQDN的WSA重定向(或M1接口，如果使用代理数据)。因为这是FQDN，Internet Explorer不会委托它，相信这是一种资源在其网络外面。

有两种方式使Internet Explorer委托WSA：