



## 使用细化搜索条件查找兼容性

### Interoperability Matrix Tool

NetApp  
January 31, 2025

# 目录

使用细化搜索条件查找兼容性 . . . . .	1
兼容性警告 . . . . .	1
精炼搜索条件页面以验证兼容性 . . . . .	1
将筛选器应用于类别 . . . . .	1
修改搜索条件 . . . . .	2
生成URL . . . . .	2

# 使用细化搜索条件查找兼容性

在互操作性表工具(IMT)中，\*细化搜索标准\*页允许您浏览与您的产品兼容的配置。您可以为您的商品搜索兼容的解决方案、组件、类别或配置。通过选择适当的组件、您可以根据需要缩小配置结果的范围。

## 兼容性警告

如果IMT最终用户应用程序中的\*Refine Search Criteries\*页面上的任何组件彼此兼容，则会显示兼容性警告消息。此兼容性警告以红色突出显示并显示在页面顶部、类似于以下消息：

Please note: you must go to the Results page (next step) to confirm valid configurations.

如果您看到兼容性警告，请通过单击“查看支持的配置”链接导航到“查看支持的配置”页面。

## 精炼搜索条件页面以验证兼容性

通过互操作性表工具，您可以从\*Refine Search Criteries\*页面浏览与您的产品兼容的配置。您可以将此页面中的配置结果缩小到您的产品所需的配置。

只有当您输入的条件具有受支持的配置时，您才能从初始搜索条件页面导航到\*Refine Search Criteries\*页面。“细化搜索条件”页面分为两个窗格：

- 搜索条件：显示添加到搜索条件中的解决方案、组件和筛选器。您可以修改初始搜索条件以查看所需的配置结果。您可以选中\*Change Criteries\*返回到\*Search Criteries\*页并修改初始搜索条件。您可以选中\*动态过滤\*选项卡，立即查看组件之间的兼容性。您可以取消选中\*Dynamic Filtering\*选项卡以将多个组件添加到一起，然后单击\*Update\*计数。您可以选中\*尝试其他方法\*选项卡以导航到主页。
- 细化搜索条件：显示不同类别下的组件列表。此窗格中列出的类别取决于搜索条件和兼容配置。
  - 如果在初始搜索条件中包含了解决方案，则可以在“细化\*Search Criteries\*”页面上从该特定类别中选择组件，以及从其他类别中选择组件。
  - 如果在初始搜索条件中包含了特定组件，则不能在\*Refine Search Criteries\*页上取消选择初始搜索条件中包含的组件，但可以从其他类别中选择其他组件。

在每个类别中、您可以使用筛选器图标显示搜索文本框并搜索特定组件。如果要重置或清除“搜索准则”窗格中的组件选择，请单击\*Clear All\*。

根据您从不同类别中选择的组件、您会发现配置结果的数量可能会有所不同。您选择的组件越多、互操作性表工具越能缩小搜索结果范围、使您可以查看产品所需的配置。

## 将筛选器应用于类别

在\*Refine Search Criteries\*页面中，您可以通过从不同类别中选择组件来应用筛选器。通过应用筛选器、您可以将组件添加到搜索条件中并缩小配置结果的范围。

## 步骤

1. 根据您的要求，在“细化搜索准则”页面上从所需类别中选择组件。在每个类别中、您可以搜索特定组件并选择所需组件。
2. 可选：从不同类别中选择多个组件以缩小配置结果的范围。

根据所选组件的兼容性、某些组件可能在类别中不可用。

## 修改搜索条件

在“Refine Search Criteries”页中，您可以选择修改搜索条件，以便将解决方案、组件或类别添加到条件中。

## 步骤

1. 在“细化搜索准则”页中，单击“更改准则”。
2. 在搜索条件页面中、您可以使用搜索文本框添加解决方案、组件或类别。
3. 单击“Next”，在“Refine Search Criteries”页中查看兼容配置。

## 生成URL

在“Refine Search Criteries”页中，可以生成兼容性URL。您可以将生成的URL嵌入其他工具、将其上传到NetApp支持站点或通过电子邮件进行共享。生成的URL可以直接上传到浏览器中。

## 步骤

1. 在“Refine Search Criteries”页面中，选择要筛选结果的组件。
2. 单击“生成URL”。
3. 从“URL共享”窗口复制URL。
4. 单击“确定”。



您可以使用已生成的URL。此URL将显示您添加到搜索条件中的组件和解决方案。

## 版权信息

版权所有 © 2025 NetApp, Inc.。保留所有权利。中国印刷。未经版权所有者事先书面许可，本文档中受版权保护的任何部分不得以任何形式或通过任何手段（图片、电子或机械方式，包括影印、录音、录像或存储在电子检索系统中）进行复制。

从受版权保护的 NetApp 资料派生的软件受以下许可和免责声明的约束：

本软件由 NetApp 按“原样”提供，不含任何明示或暗示担保，包括但不限于适销性以及针对特定用途的适用性的隐含担保，特此声明不承担任何责任。在任何情况下，对于因使用本软件而以任何方式造成的任何直接性、间接性、偶然性、特殊性、惩罚性或后果性损失（包括但不限于购买替代商品或服务；使用、数据或利润方面的损失；或者业务中断），无论原因如何以及基于何种责任理论，无论出于合同、严格责任或侵权行为（包括疏忽或其他行为），NetApp 均不承担责任，即使已被告知存在上述损失的可能性。

NetApp 保留在不另行通知的情况下随时对本文档所述的任何产品进行更改的权利。除非 NetApp 以书面形式明确同意，否则 NetApp 不承担因使用本文档所述产品而产生的任何责任或义务。使用或购买本产品不表示获得 NetApp 的任何专利权、商标权或任何其他知识产权许可。

本手册中描述的产品可能受一项或多项美国专利、外国专利或正在申请的专利的保护。

有限权利说明：政府使用、复制或公开本文档受 DFARS 252.227-7013（2014 年 2 月）和 FAR 52.227-19（2007 年 12 月）中“技术数据权利 — 非商用”条款第 (b)(3) 条规定的限制条件的约束。

本文档中所含数据与商业产品和/或商业服务（定义见 FAR 2.101）相关，属于 NetApp, Inc. 的专有信息。根据本协议提供的所有 NetApp 技术数据和计算机软件具有商业性质，并完全由私人出资开发。美国政府对这些数据的使用权具有非排他性、全球性、受限且不可撤销的许可，该许可既不可转让，也不可再许可，但仅限在与交付数据所依据的美国政府合同有关且受合同支持的情况下使用。除本文档规定的情形外，未经 NetApp, Inc. 事先书面批准，不得使用、披露、复制、修改、操作或显示这些数据。美国政府对国防部的授权仅限于 DFARS 的第 252.227-7015(b)（2014 年 2 月）条款中明确的权利。

## 商标信息

NetApp、NetApp 标识和 <http://www.netapp.com/TM> 上所列的商标是 NetApp, Inc. 的商标。其他公司和产品名称可能是其各自所有者的商标。