



筛选器窗口

OnCommand Workflow Automation

NetApp
October 09, 2025

目录

筛选器窗口	1
筛选器表	1
工具栏	2
新建筛选器对话框	4
属性选项卡	4
查询选项卡	4
命令按钮	4
编辑筛选器对话框	5
属性选项卡	5
查询选项卡	5
命令按钮	6
克隆筛选器对话框	6
属性选项卡	6
查询选项卡	7
命令按钮	7

筛选器窗口

筛选器窗口按字母顺序显示可用筛选器。您可以通过选择 * 工作流设计 * > * 筛选器 * 来访问此窗口。



根据您的角色和帐户权限，可能不会显示此窗口。

筛选器是指在基于查询的资源查找搜索期间删除不相关资源的查询规则。筛选器用于开发查找器。

- 筛选器表
- 工具栏

筛选器表

"筛选器" 表列出了可用的筛选器。每个条目都标识为以下项之一：

- — 用户创建的内容
- — 由专业服务（PS）开发的内容，仅适用于由 PS 自定义安装的内容
- — 社区开发的软件包
- — 由锁定的用户创建的内容
- — NetApp 认证的内容

您可以使用每个列可用的筛选和排序功能以及重新排列列顺序来自定义表显示。

- 启用或禁用筛选整个表。如果禁用了筛选，则图标上方会显示一个红色的 "x"。
- 双击 清除并重置筛选选项。
- 在每个列标题上，您可以根据列的内容进行筛选。单击 在列中，您可以从下拉列表中筛选特定项目或所有可用项目。
- 单击列标题可在排序的升序和降序之间切换。您可以通过排序箭头（▲ 用于升序和 ▼ 降序）。
- 要重新排列列的位置，您可以拖放列，将其按任何所需顺序放置。但是，您不能隐藏或删除其中任何列。
- 单击 * 搜索 * 筛选器文本框可搜索特定内容。此外，您还可以使用支持的运算符搜索适用的列类型，即字母或数字。

"筛选器" 表包含以下列：

- * 认证 *

指示筛选器是否由用户创建（），PS（），社区（），用户锁定（）或 NetApp 认证的（）。

您可以通过从筛选器列表中选择一个或多个复选框来搜索筛选器。

- * 名称 *

显示筛选器的名称。

您可以通过在搜索筛选器文本框中输入筛选器名称来搜索筛选器。

- * 方案 *

显示与筛选器关联的方案。方案表示系统的数据模型。例如， VC 方案包含与虚拟环境相关的数据，例如虚拟机，主机和数据存储库。

您可以通过在搜索筛选器文本框中输入筛选器方案来搜索筛选器。

- * 类型 *

显示筛选器的词典对象类型（例如聚合数组或 CIFS ）。

您可以通过在搜索筛选器文本框中输入类型来搜索筛选器。

- * 实体版本 *

以 major.minor.revision format —例如 1.0.0 显示对象的版本号。

您可以通过在搜索筛选器文本框中输入版本号来搜索筛选器。

- * 问题描述 *

显示筛选器的问题描述。

您可以通过在搜索筛选器文本框中输入筛选器的问题描述 来搜索筛选器。

- * 上次更新时间 *

显示上次更新筛选器的日期和时间。

您可以通过从筛选器下拉列表中选择时间类别来搜索筛选器。

- * 更新者 *

显示更新筛选器的用户。

您可以通过在搜索筛选器文本框中输入用户名来搜索筛选器。

- * 锁定者 *

显示锁定筛选器的用户。

您可以通过在搜索筛选器文本框中输入用户名来搜索筛选器。

工具栏

工具栏位于列标题上方。您可以使用工具栏中的图标执行各种操作。也可以从窗口中的右键单击菜单访问这些操作。

- *  (新增) *

打开新筛选器窗口，在此可以创建筛选器。

- *  (编辑) *

打开选定筛选器的筛选器 <filter_name> 窗口，在此可以编辑此筛选器。

您也可以双击此筛选器以打开编辑筛选器窗口。

-  * (克隆) *

打开新筛选器 <filter_name>_copy 窗口，在此可以创建选定筛选器的副本。

- *  (锁定) *

打开锁定筛选器确认对话框，在此可以锁定选定筛选器。

- *  (解锁) *

打开解锁筛选器确认对话框，在此可以解锁选定筛选器。

只有已锁定的筛选器才会启用此选项。管理员可以解除其他用户锁定的筛选器的锁定。

- *  (删除) *

打开删除筛选器确认对话框，在此可以删除选定的用户创建的筛选器。



您不能删除 WFA 筛选器， PS 筛选器或样本筛选器。

- *  (导出) *

用于导出用户创建的选定筛选器。



您不能导出 WFA 筛选器， PS 筛选器或示例筛选器。

- *  (测试) *

打开测试筛选器对话框，在此可以测试选定筛选器。

- *  (添加到软件包) *

打开添加到软件包筛选器对话框，在此可以将该筛选器及其可靠实体添加到可编辑的软件包中。



只有将认证设置为无的筛选器才会启用添加到包功能。

- *  (从软件包中删除) *

打开选定筛选器的从软件包筛选器中删除对话框，在此可以从软件包中删除或删除该筛选器。



只有将认证设置为无的筛选器才会启用从软件包中删除功能。

新建筛选器对话框

您可以使用 "新建筛选器" 对话框创建新筛选器。您可以使用筛选器开发查找器。

- 属性选项卡
- 查询选项卡

属性选项卡

通过 * 属性 * 选项卡，您可以指定筛选器的名称，选择词典对象并输入筛选器的问题描述。

- * 名称 *

用于输入筛选器的名称。

- * 类型 *

用于从列表中选择词典对象。

- * 实体版本 *

用于输入 major.minor.revision format 的筛选器版本号，例如 1.0.0。

- * 问题描述 *

用于输入筛选器的问题描述。

查询选项卡

用于输入 SQL 查询，并编辑属性的标签和问题描述。

- * SQL 查询 *

用于输入筛选器的 SQL 查询。

- * 输入参数表 *

显示使用筛选器时需要用户输入的 SQL 查询中的参数列表。您可以单击参数的 * 标签 * 或 * 问题描述 * 列来编辑标签或输入问题描述。

- * 返回的属性表 *

显示从 SQL 查询返回的属性的列表。

命令按钮

- * 测试 *

用于测试已定义的筛选器。

- * 刷新 *

使用更改的值（如果有）填充 * 输入参数 * 表和 * 返回的属性 * 表。

- * 保存 *

保存筛选器并关闭对话框。

- * 取消 *

不保存筛选器并关闭对话框。

编辑筛选器对话框

通过编辑筛选器对话框，您可以编辑筛选器。

- 属性选项卡
- 查询选项卡

属性选项卡

通过 * 属性 * 选项卡，您可以编辑筛选器的名称，选择词典对象以及编辑筛选器的问题描述。

- * 名称 *

用于编辑筛选器的名称。

- * 类型 *

用于从列表中选择词典对象。

- * 实体版本 *

用于输入 major.minor.revision format 的筛选器版本号，例如 1.0.0。

- * 问题描述 *

用于编辑筛选器的问题描述。

查询选项卡

用于编辑属性的 SQL 查询，标签和问题描述。

- * SQL 查询 *

用于编辑筛选器的 SQL 查询。

- * 输入参数表 *

显示使用筛选器时需要用户输入的 SQL 查询中的参数列表。您可以单击参数的 * 标签 * 或 * 问题描述 * 列来编辑标签或问题描述。

- * 返回的属性表 *

显示从 SQL 查询返回的属性的列表。

命令按钮

- * 测试 *

用于测试筛选器。

- * 刷新 *

使用更改的值（如果有）填充 * 输入参数 * 表和 * 返回的属性 * 表。

- * 保存 *

保存筛选器并关闭对话框。

- * 取消 *

不保存所做的更改（如果有），并关闭对话框。

克隆筛选器对话框

通过克隆筛选器对话框，您可以复制筛选器并编辑该筛选器。

- 属性选项卡

- 查询选项卡

属性选项卡

通过 * 属性 * 选项卡，您可以编辑筛选器的名称，选择词典对象以及编辑筛选器的问题描述。

- * 名称 *

用于编辑筛选器的名称。您选择克隆的筛选器的名称将用作克隆的名称，默认情况下会附加 _copy。

- * 字典类型 *

用于从列表中选择词典对象。

- * 实体版本 *

用于输入 major.minor.revision format 的筛选器版本号，例如 1.0.0。

- * 问题描述 *

用于编辑筛选器的问题描述。

查询选项卡

用于编辑属性的 SQL 查询，标签和问题描述。

- * SQL 查询 *

用于编辑筛选器的 SQL 查询。

- * 输入参数表 *

显示使用筛选器时需要用户输入的 SQL 查询中的参数列表。您可以单击参数的 * 标签 * 或 * 问题描述 * 列来编辑标签或问题描述。

- * 返回的属性表 *

显示从 SQL 查询返回的属性的列表。

命令按钮

- * 测试 *

用于测试筛选器。

- * 刷新 *

使用更改的值（如果有）填充 * 输入参数 * 表和 * 返回的属性 * 表。

- * 保存 *

保存筛选器并关闭对话框。

- * 取消 *

不保存筛选器并关闭对话框。

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。