

# 创建过滤集

可以通过初始保存的查询以外的更多方式过滤Alma中的题名结果集

例如，您可以过滤该结果集仅含有特定尺寸（厘米）的图书

或只包含含有130字段的题名

实际上，您可以根据书目记录的任何字段来过滤

过滤通过使用指示规则来完成

这会检测记录中选定的字段是否满足特定条件

指示规则可以比Alma检索栏中的项目更进一步地精炼检索

现在来看看如何使用现有的指示规则过滤结果集

以及如何创建自己的指示规则

要创建过滤的题名结果集，输入所需题名的检索查询

在检索结果页面，点击保存并过滤查询

在结果集详情页面，命名结果集并按需输入其他详情

然后，点击保存并过滤

这会打开过滤结果集部分，在这里您可以选择指示规则来过滤结果集

这会打开过滤结果集部分，在这里您可以选择指示规则来过滤结果集

例如，该规则会缩小结果集

只包含有多个050字段的记录

让我们使用这条规则

这会过滤出041语言代码字段值为English的记录

点击过滤该结果集

确认过滤

可以看到基于初始查询的结果已创建

与此同时，Alma也在运行作业创建过滤的结果集

完成后，刷新页面显示新的过滤的结果集

请注意，这是个单列式结果集，也就意味着不会动态刷新

您始终可以通过选项 > 过滤结果集对初始结果集运行其他过滤

您可以在成员下方查看过滤的结果集中的成员

我们的结果集已从最初的约含4,000个题名

过滤为约含3,000个题名

现在来看看如何创建可用于过滤结果集的自己的指示规则

打开Alma元数据编辑器

在导航面板，打开规则选项卡，选择指示

这里可以看到现有的指示规则，分为三个文件夹

私有规则为只对您可见的草稿

共享规则为由**您和您的同事**创建可用于**您的机构**的规则

共享区规则为由世界各地的Alma用户创建的可用规则

要创建新指示规则，点击新建 > 指示

对规则命名并添加描述

这里，我们要过滤阿拉伯语题名

选择规则Type

这里，我们会演示如何使用用户友好的表单创建指示规则

但是**您**也可以在文档中了解Drool和XSL选项

对访问层级选择共享，否则规则将不会在过滤结果集菜单中可用

对记录类型选择书目，记录格式选择MARC21

点击保存

在表单中可以完成规则

添加第一个条件

首先选择字段

所有MARC字段可用

这里我们选择**041**

您可以指定指示符和子字段，这里指定**a**

点击完成

我们选定了**041**字段，以及任意指示符（用星号表示）

子字段**a**

现在选择操作符，这里为包含短语

输入所需短语

在这里或这里使用加号图标可以添加更多条件

例如，来看看是否有填充的**500**备注字段

我们的条件当前使用**AND**逻辑连接

可以更改为**OR**

您可以通过复制图标来复制条件并更改

也可以添加嵌套规则组

其中子组会优先于父组进行评估

其中子组会优先于父组进行评估

您可以移除单个条件或一组条件

完成规则后，点击保存

您的新指示规则可在共享文件夹中找到

要对记录测试指示规则，进入分屏模式

这会打开编辑器的右侧面板

检索题名

点击编辑记录

然后返回元数据编辑器

点击您的规则的播放按钮用于对记录测试

底部的消息栏显示结果

这里，我们的指示规则对该记录的评估为**false**

这就是如何创建过滤的题名结果集，以及创建用于过滤的指示规则

谢谢观看！