

# 安全数据表库存管理器正在使用中

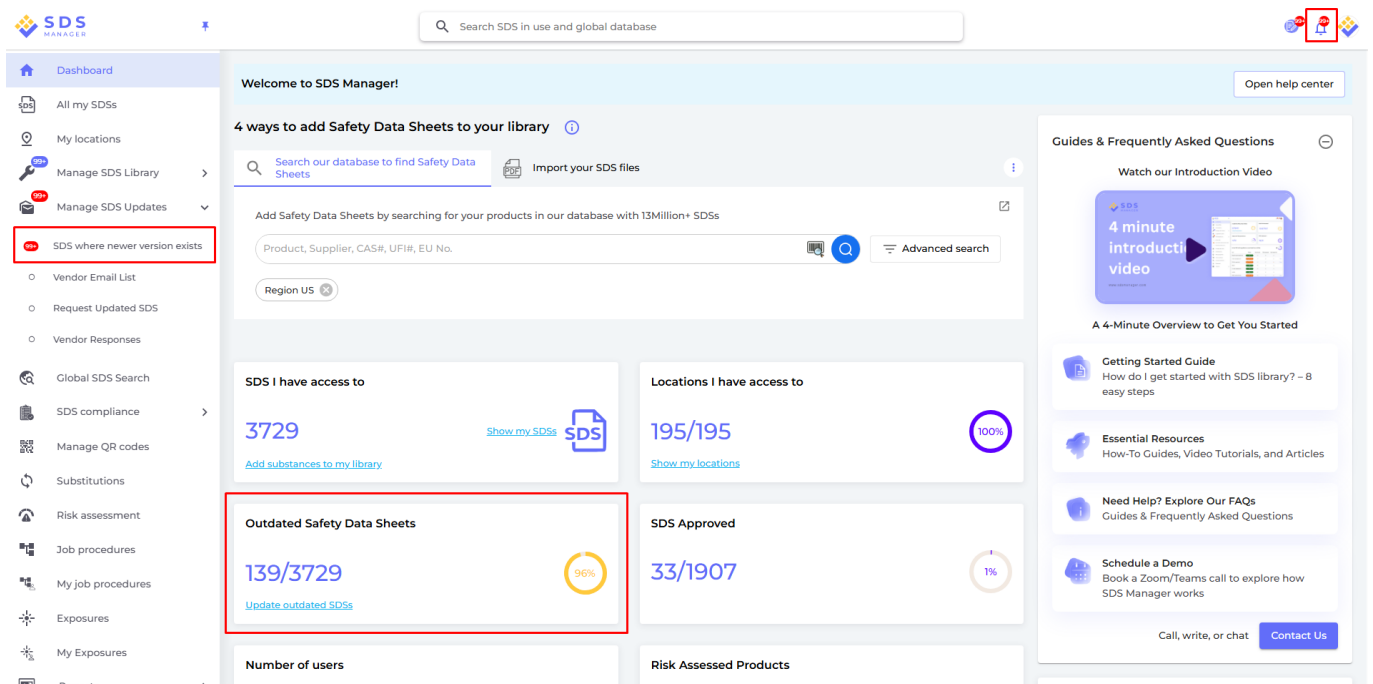
## “管理安全数据表更新”用户手册 - 查看如何将安全数据表升级到最新版本

安全数据表的新修订版本通常每 1 到 3 年发布一次。

发布新修订版本的原因可能是由于新的法规要求、修正或供应商的新发现。化学品的使用者必须在其库中保留最新版的安全数据表。

SDS Manager 会持续抓取成千上万个供应商网站，以查找安全数据表的新修订版本并将其添加到我们的数据库中。

当您使用 SDS Manager 时，如果我们在您的库中发现安全数据表的新版本，系统会提醒您。在 SDS Manager 的顶部栏中，您会看到提醒图标，显示您库中过期安全数据表的数量。如下例所示，我们有 35 份过期的安全数据表需要更新。



您还可以[启用电子邮件通知](#)，当您的库中有新修订时，系统会通过电子邮件提醒您。

当您点击通知铃铛图标时，系统会引导您前往 [“存在新版本的安全数据表”](#) 页面，我们会在该页面列出您库中已发现新版本的安全数据表。

点击此处 [打开 SDS Manager 查看存在新版本的安全数据表（需要登录）](#)

Product Name	Product Code	Revision date	Revision date newer version	Different dates	Locations	
ACDelco DEX-COOL Extended Life Antifreeze/Coolant	88863334, 88862642, 88863342, 10953464, 1000953031, 12377912/F, 12378512/F, 19242091, 19261992, 12346290, 88862171, 88862172, 10953031, 10953527	2016-08-05	2022-04-07		Buick	<a href="#">Upgrade to new version</a>

点击“差异”按钮，可查看当前使用的安全数据表与新版本之间的对比变更。

# 安全数据表库存管理器正在使用中

您可以选择一次更新一份安全数据表 (1)，或者一次性将所有安全数据表升级为最新版本 (2)。

## 自动更新功能

您还可以启用“自动更新安全数据表至新版本”的自动驾驶功能。当该设置启用后，您的安全数据表将自动更新为新修订版本。您可以[启用电子邮件通知](#)，以确保收到此类更新的提醒。

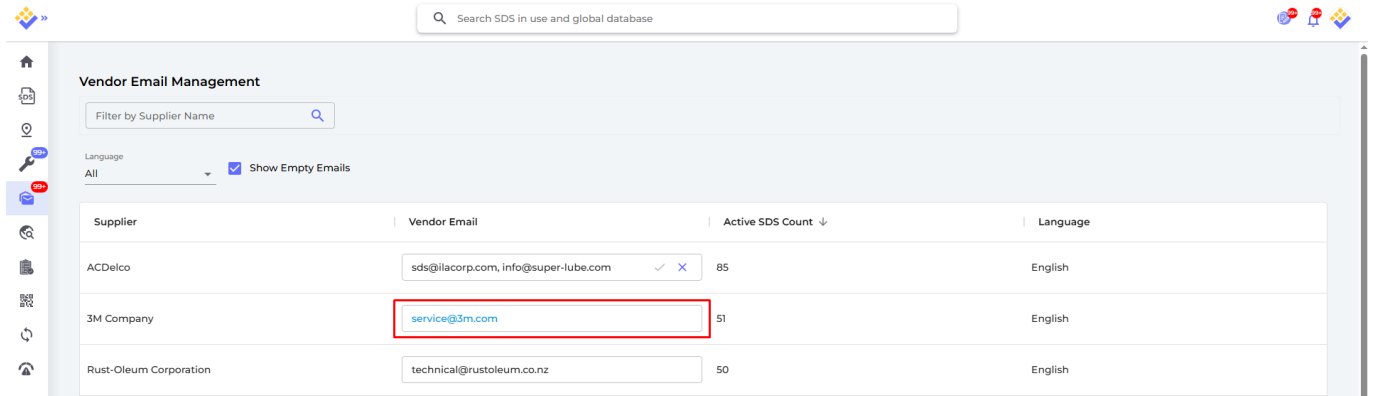
您可以在[已被新版本替换](#)列表中查看所有已更新的安全数据表

## 供应商请求功能入门指南

### 1. 供应商邮箱列表

在此页面中，您将看到与您的安全数据表相关联的所有供应商的列表。系统会根据活跃的安全数据表数量自动对供应商进行排序。您也可以按以下方式进行字母排序：

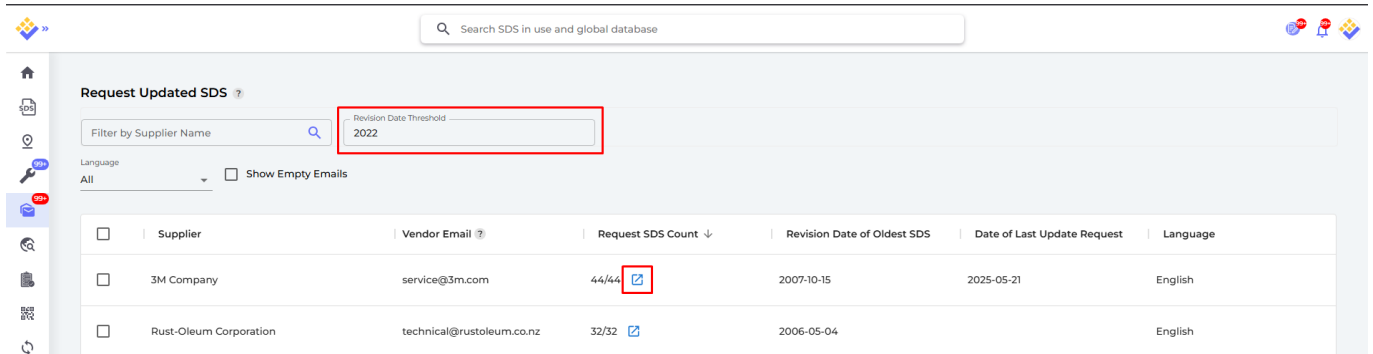
- 供应商名称（您需要自行输入供应商的电子邮件地址）
- 供应商邮箱



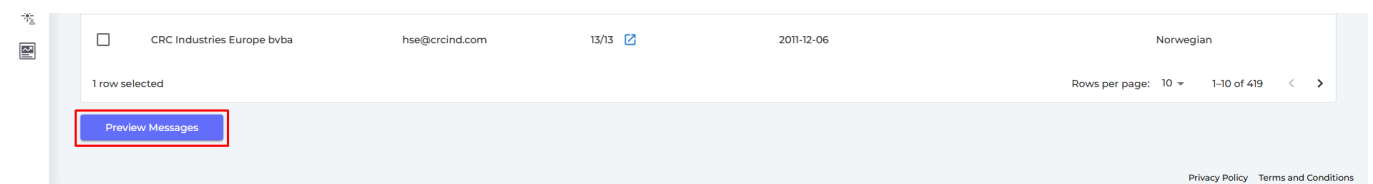
### 2. 请求更新的安全数据表

该页面显示了供应商列表及其可更新的安全数据表数量。点击“详情”选项（见下方截图）即可查看包含的安全数据表，并选择您希望请求更新的安全数据表。

是否符合更新请求的条件取决于修订日期阈值，其默认值为：  
**安全数据表修订日期（当前年份 - 3）**



发送之前，您可以预览将发送给每位供应商的消息。消息将根据供应商的首选语言自动生成。



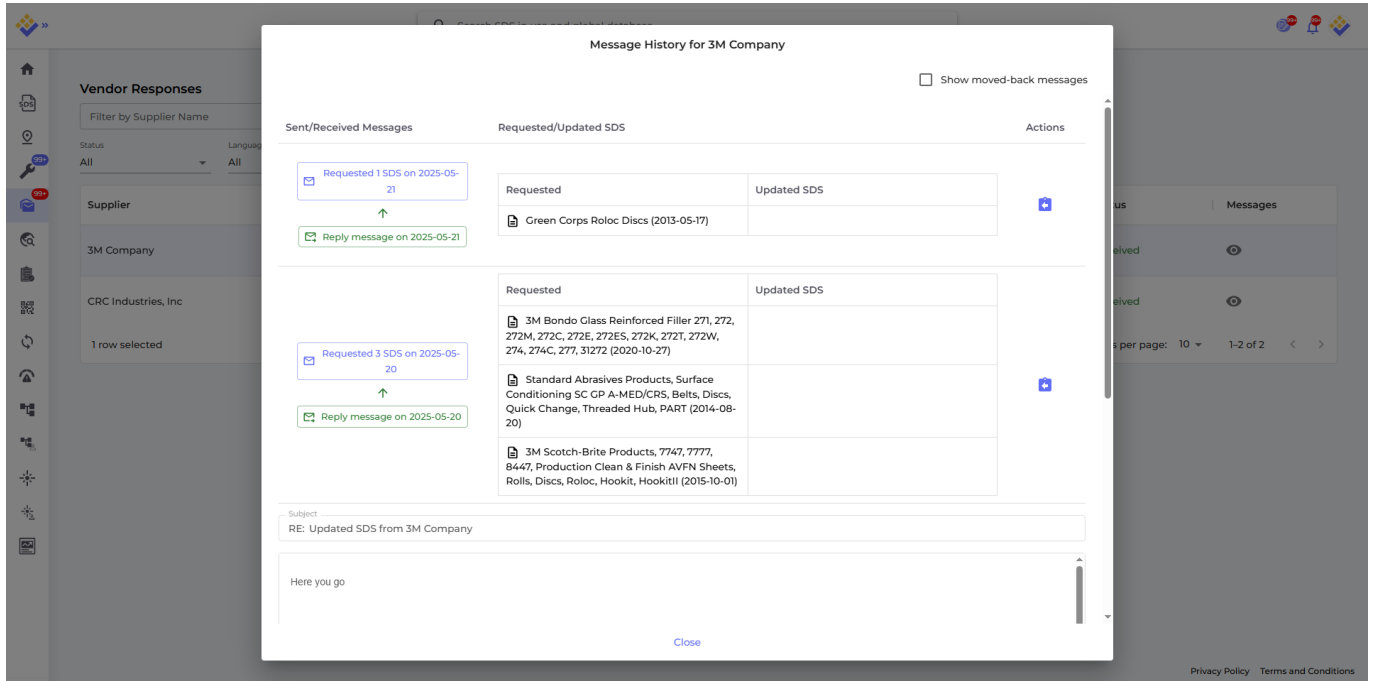
### 3. 供应商回应

此页面列出了供应商就您的安全数据表请求所作的所有回应。

# 安全数据表库存管理器正在使用中

每个回应包含以下内容：

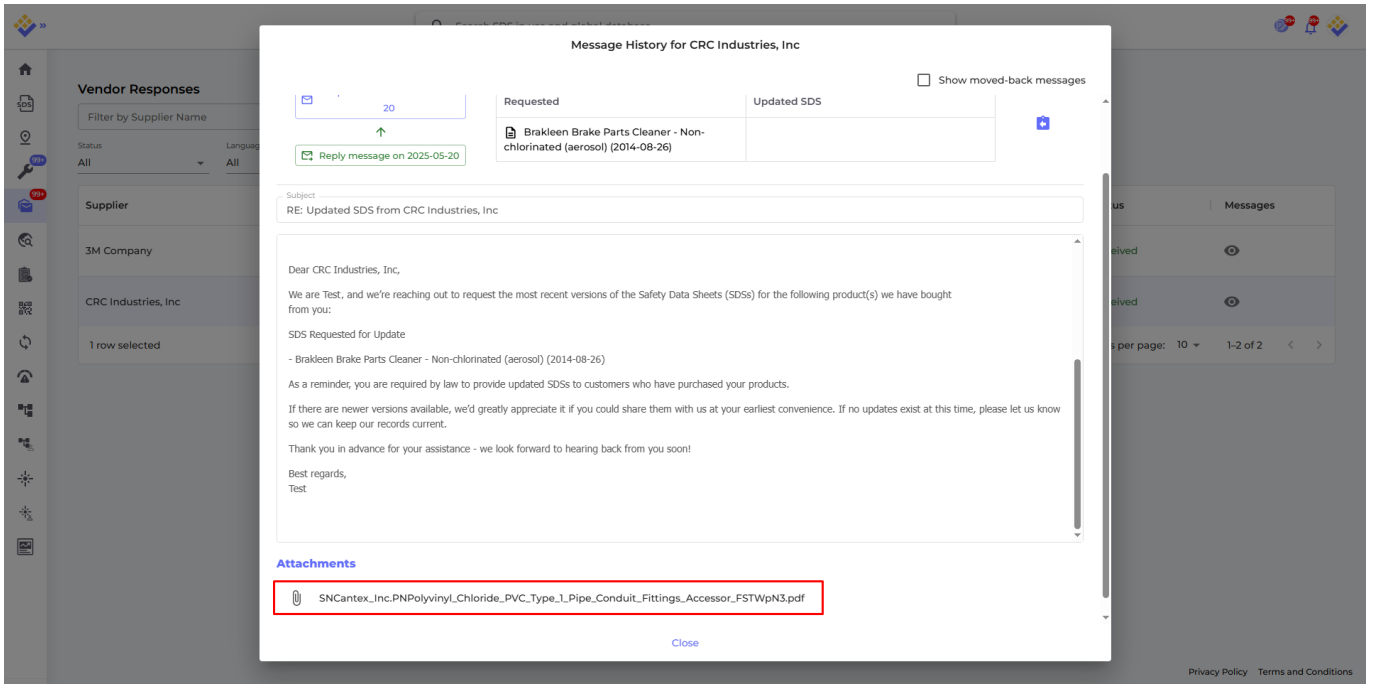
- 您请求的安全数据表
- 供应商提供的任何已更新的安全数据表
- 供应商所发送的完整消息



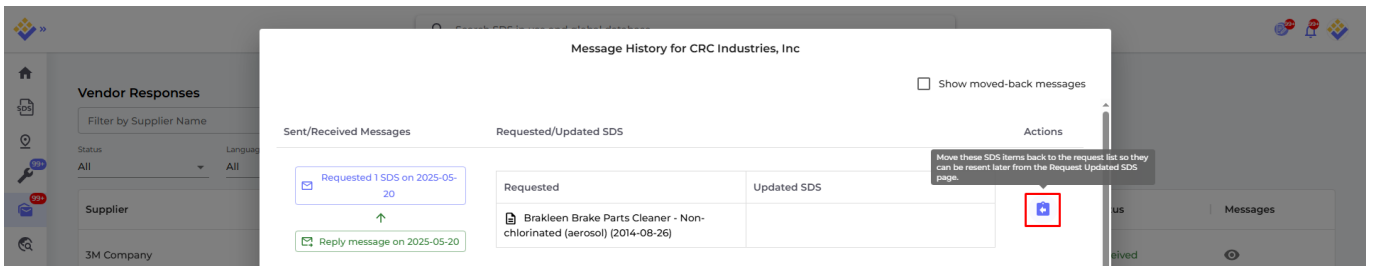
如果我们收到更新后的安全数据表文件：

- 系统将自动提取内容并与对应的旧版本进行匹配。
- 如果某份安全数据表未被自动匹配，您可以：
  - 前往“**存在新版本的安全数据表**”页面手动查看并升级
  - 或者从邮件中直接下载文件并手动替换安全数据表（请参考下方截图）

# 安全数据表库存管理器正在使用中



一旦安全数据表已被请求更新，它们将不再显示在**请求更新安全数据表**页面上。  
如果您将来希望再次请求相同的安全数据表，可以将它们移回请求列表（请参考下方截图）。



(唯一的)问答 ID: #4835

更新时间：2025-07-28 06:41