

# 在Hyperflex中清除数据保护网络配置

## 目录

---

### [简介](#)

### [先决条件](#)

#### [要求](#)

#### [使用的组件](#)

#### [背景信息](#)

#### [其他背景信息](#)

### [步骤](#)

#### [未受保护的VM行为](#)

#### [复制对的行为](#)

### [故障排除](#)

#### [验证VM保护](#)

#### [检查数据保护对等体列表](#)

#### [必要时手动删除对等设备](#)

#### [考虑](#)

### [常见问题](#)

#### [依赖性问题](#)

#### [连接问题](#)

### [相关信息](#)

---

## 简介

本文档介绍如何清除Hyperflex中的复制。

## 先决条件

### 要求

思科建议了解以下主题：

- [统一计算系统管理器\(UCSM\)](#)
- [HyperFlex](#)
- [vCenter](#)
- [网络](#)
- [DNS](#)

### 使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- HyperFlex Connect 5.0.2d
- Hyperflex Stretch群集
- Hyperflex标准集群
- UCSM 4.2 ( 1升 )
- vCenter 7.0 U3

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始 ( 默认 ) 配置。如果您的网络处于活动状态，请确保您了解所有命令的潜在影响。

## 背景信息

如有必要，可以清除复制配置，群集可以与新目标配对，为此，需要从群集中清除当前复制配置。

## 其他背景信息

- 要清除数据保护，必须取消保护所有VM。然后，从保护组中删除它们。
- 如果没有属于保护组的虚拟机，则保护组可以保留在群集上。
- 确保在本地和远程两种类型的群集中删除复制对的依赖项。
- 此操作需要两个群集的管理员访问权限。

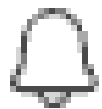
## 步骤

第1步：以管理员身份登录到Hyperflex系统，然后转到左操作窗格中的复制选项：



Dashboard

## MONITOR



Alarms

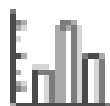


Events



Activity

## ANALYZE



Performance

## 关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。