



NetApp 卷加密（NVE）的许可详细信息是什么？

https://kb-cn-stage.netapp.com/on-prem/ontap/dm/Encryption/Encryption-KBs/What_are_the_Licensing...

Updated: Wed, 22 Apr 2026 08:24:20 GMT

适用场景

ONTAP 9

问题解答

尽管 NetApp 卷加密（NVE）包含在 ONTAP 9.x 中，无需额外付费，但它受全球贸易合规（GTC）控制，这意味着它不能分发到某些“块列表”国家或地区和实体。

要使 GTC 跟踪所有 NVE 请求并正确控制其分发，必须联系销售代表，并通过报价工具获取许可证。由于某些现有系统可以支持 NVE，因此销售人员需要填写所需信息，才能通过报价工具为该集群获取许可证。报价工具将向 GTC 发送请求，GTC 将检查该许可证的目标是否允许使用 NVE。如果允许使用 NVE，则订单将继续执行，并授予 NVE 许可证，与目前为 ONTAP 授予其他附加许可证的方式类似。

NVE 分发也将通过特定的 ONTAP 版本进行控制。在随 ONTAP 9.1 一起销售新系统时，如果将这些系统运送到 GTC 接受的国家或地区内的位置，则会发送启用了 NVE 的 ONTAP 9.1 版本，并安装 NVE 许可证密钥以启用此功能。对于向 GTC 被阻止的国家或地区发货的情况，不支持 NVE 的 ONTAP 9.1 版本将会发货，并且不接受任何形式的 NVE 许可证

'NetApp provides no representations or warranties regarding the accuracy or reliability or serviceability of any information or recommendations provided in this publication or with respect to any results that may be obtained by the use of the information or observance of any recommendations provided herein. The information in this document is distributed AS IS and the use of this information or the implementation of any recommendations or techniques herein is a customers responsibility and depends on the customers ability to evaluate and integrate them into the customers operational environment. This document and the information

密钥（例如评估版，站点或永久版）。

如果不允许使用 NVE，则订单将重新启动给销售代表，这表示 NVE 不能销售到该国家或地区或该实体。

如果不允许使用 NVE，则订单将重新启动给销售代表，这表示 NVE 不能销售到该国家或地区或该实体。

追加信息

附加信息 _text