

NetVault® Plus

企业数据保护、备份加速、重复数据删除和复制

尽管企业需要“始终开启，始终可用”的环境，但IT复杂性和指数级数据增长会使备份和恢复过程变得复杂并减慢其速度，从而影响恢复点目标(RPO)和增加不必要的风险。此外，您需要使用有限的IT预算来继续投资于不断增加的存储以跟上发展步伐，以及将备份存储在本地甚至云中。尽管人为灾难和自然灾害较为罕见，企业仍需要做好准备。但有一种解决方案。

Quest NetVault Plus将两个Quest数据保护产品的强大功能整合在单个包中，以简化购买和维护：NetVault全面数据保护与QoreStor软件定义的重复数据删除和复制。

适用于混合数据中心的云就绪型数据保护

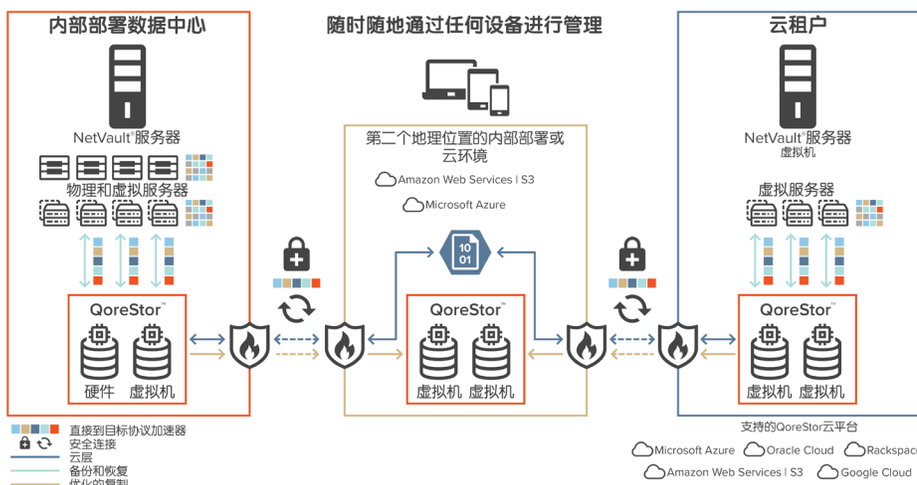
NetVault Plus可保护复杂IT环境中的应用程序和数据库，并安全、高效地存储您的备份数据，从而简化混合数据中心环境中的备份和恢复。

这款功能强大的解决方案支持物理、虚拟和云环境中的广泛操作系统和应用程序平台，这意味着您不必使用多个备份解决方案。借助NetVault Plus，您可以确保位于任何位置的务关键系统、应用程序和数据的安全与可恢复性，以保护您的企业免受意外系统中断、数据丢失和恶意网络攻击的侵扰。

借助NetVault Plus，您可以确保业务关键系统、应用程序和数据的保护与可恢复性，同时降低存储成本。

优势：

- 通过面向企业的单个解决方案简化备份和恢复
- 获得安全、灵活的数据传输、复制和存储
- 获得对系统、应用程序和数据的更好保护
- 实现快速RTO和细粒度RPO
- 通过更频繁地运行备份来大幅降低数据丢失风险
- 降低内部部署环境和云中的存储空间要求和成本
- 连接到云以实现低成本的长期数据存储和灾难恢复



NetVault Plus将NetVault和QoreStor整合在单个包中以简化购买和维护。

功能更强大，优势更多

NetVault Plus充分利用QoreStor的强大功能来提供更快、更高效且安全的备份。这样，您可以更频繁地运行备份，并降低系统停机和数据丢失风险。您可以将存储空间要求降低多达95%，从而大大降低内部部署和云环境中的存储成本。您还可以缩短复制时间并解决不一致的WAN连接问题，同时更好地利用云进行备份、长期数据存储和灾难恢复。

关键特性

- 针对Windows、Linux、UNIX、Mac、VMware、VMWare Cloud on AWS、Hyper-V、Azure Cloud、AWS等系统的物理、虚拟和云保护
- 广泛的应用程序保护（Office 365、SQL、Exchange、Oracle、SharePoint、MySQL、DB2、PostgreSQL、SAP、NAS等）
- 集成的内容感知型可变块重复数据删除引擎，且采用CloudTier技术将备份存储空间要求平均降低95%
- 内置获得专利的加密技术，增强动态和静态AES-256加密

- 内置协议加速器，将数据摄取速度加速至多达20 TB/小时
- 对本地、远程和云资源进行集中化的企业范围控制，而且提供广泛的存储选项，包括磁盘阵列、磁带库、VTL
- 远程复制仅将唯一数据发送到远程站点，将复制时间窗口缩短至原来的15分之一，同时将占用的网络带宽降低多达85%
- CloudTier支持使用低成本的Azure Blob和AWS S3存储进行长期数据保留和恢复
- 直接到目标备份使您可以绕过介质服务器并直接备份到目标存储设备

若要详细了解NetVault Plus，请访问[产品网页](#)。

关于QUEST

Quest致力于为瞬息万变的企业IT领域提供软件解决方案。我们帮助简化数据爆炸、云扩展、混合数据中心、安全威胁以及合规要求所带来的挑战。我们的产品组合包括用于数据库管理、数据保护、统一端点管理、身份和访问管理以及Microsoft平台管理的解决方案。