

# 数据传输功能比较

[安排 DRA](#)

主要 DSPM 功能	FORCEPOINT	VARONIS	CYERA	BIGID	RUBRIK	MICROSOFT
AI 和 ML 分类引擎	●	●	●	●	●	●
结构化数据	●	●	●	●	●	●
非结构化数据	●	●	●	●	●	●
定制人工智能模型培训, 满足独特的数据需求	●	⓪	⓪	⓪		⓪
本地部署安装和管理功能	●	●		●	●	
基于 SaaS (云原生)	●	●	●	●	●	●
涵盖风险级别、权限、位置等的详细交互式仪表板。	●	●	●	●	●	⓪
针对一般准备状态和特定合规法规的 OOTB 报告	●	●	●	●	●	●
查看每个分类的非结构化数据文件的用户文件权限和访问	●	●	●	●	●	⓪
冗余、过时和琐碎 (ROT) 非结构化文件分析	●	●	●	●	●	⓪
内置补救和工作流程功能, 无需第三方集成	●	●	●	●	●	●
高级分析套件可透过自定义仪表板实现安全和分类洞察	●	⓪	●	●	●	⓪
适用于云和本地数据源的广泛数据源连接器	●	●	●	●	●	●
内部和外部共享数据的过度暴露数据分析	●	●	●	●	●	●

主要 DSPM 功能	FORCEPOINT	VARONIS	CYERA	BIGID	RUBRIK	MICROSOFT
识别及报告有风险的关键数据重复	●	●	●	●	●	⦿
无代码最终用户报告自定义和分析建立器	●	⦿	●	●	⦿	⦿
识别可访问关键信息的高风险用户	●	●	●	●	⦿	●
通过活动目录和 IRM 集成了解访问和权限	●	●	●	●	●	●
能够将标记映射到 MPIP, 增加额外的分类 粒度层	●	●	●	●	●	●
使用 DLP 可读标签对所有扫描和分 类文件进 行数据标记	●	●	●	●	●	●
与DLP 集成, 为非结构化数据提供 内联指纹 识别 (IDM)	●	⦿	⦿	⦿		●
高级警报系统控制并针对任何异常 或潜在漏 洞发出警报	●	●	●	●	●	●
重复数据删除, 删除有风险的文件 或将其存档	●	●	⦿		●	●
数据托管人和所有者的任务管理器功能	●	●	●	●		●
勒索软件数据风险分析	●	●	⦿	●	●	●
简化数据主体访问 请求 (DSAR) 搜索, 加快隐私合规性	●	●	●	●	⦿	●
无代理部署	●	●	●	●	●	⦿
具有气隙功能	●	●		●	●	⦿

免责声明: 产品比较基于同一供应商截至 2025 年 8 月提供的产品内功能和跨产品组合集成。产品比较不包括与第三方供应商的集成。功能比较基于每个供应商截至 2025 年 8 月的最新和现代化版本。信息基于截至 2025 年 8 月从公共网站和论坛、分析师论文和产品数据表收集的数据。