

目录

目录	1
计费说明	2
计费方式	2
按量付费	2
资源包	2
计费项	2
读写流量	2
示例:	2
存储空间	2
示例:	2
索引流量	2
示例:	2
分区数量	2
示例:	2
读写次数	2
示例:	2
外网读取流量	3
示例:	3
免费额度	3
按量付费	3
产品定价	3
计费周期	3
计费示例	3
欠费说明	3
资源包	4
流量包	4
收费标准	4
存储包	4
收费标准	4

计费说明

计费方式

按量付费

日志服务提供按量付费方式，按量付费支持按量付费（流量）和按量付费（按日月结）两种扣费方式。用户默认仅开启按量付费（流量）模式。另外，按量付费（按日月结）需提工单申请。

资源包

日志服务提供不同规格的读写流量包、存储包、索引流量包等资源包，具体说明详见[资源包](#)。

计费项

日志服务产品的计费项包括以下几个计费项，各计费项范围的具体说明如下。

读写流量

- 读写流量根据压缩后的传输流量计算
- 读写流量也包括通流式消费接口产生的读取流量，一般通过API/SDK等进行操作。

示例：

数据示例：原始日志为10 GB，实际压缩后大小为1.5 GB，则以1.5 GB计费。免费额度200MB 费用计算： $(1.5 - 0.2) * 0.16 = 0.208$ 元

存储空间

- 存储空间为压缩后原始数据量与索引数据量之和，索引数据量=原始数据量（压缩前）*0.6
- 索引数据为原始数据进入搜索系统后，额外占用的数据存储，该数据用于加速查询
- 存储空间按照前一天数据量来进行计算

示例：

每天1 GB数据，压缩比按照20%来算，压缩后为200 MB。数据全部开启索引，索引存储空间大小为0.6GB。存储周期为1天。免费额度200MB 费用计算：第一天：计费存储空间= $(0.6GB + 200MB - 200MB) = 0.6GB$ ，存储费用= $0.6 * 0.011 = 0.0066$ 元；第二天：计费存储空间增加到 $0.8 + 0.6 = 1.4GB$ ，当天存储费用= $1.4 * 0.011 = 0.0154$ 元；第三天：删除第一天的数据，计费存储空间变为1.6GB，当天存储费用= $1.6 * 0.011 = 0.0176$ 元。

索引流量

- 数据写入索引时产生的索引流量，索引默认开启全文索引和字段索引。

示例：

10 GB日志创建索引，会产生10GB索引流量，免费额度200MB。 费用计算： $(10GB - 200MB) * 0.34 = 3.332$ 元。

分区数量

- 所有日志池分区数量之和
- 按照当天分区数最高值来计算

示例：

用户当前日志池设置为5个分区，然后把分区数修改为4个，今天的分区费用仍会按照5个分区进行计费体现在明天的账单中。

读写次数

- 日志写入日志服务的次数，同时包括消费的次数

示例：

第一天，通过API把数据批量发送，产生 100万次写入，免费额度1百万，当天费用为0元；第二天，通过API把数据批量发送，产生 100万次写入，当天费用为0.1元。

外网读取流量

- 通过公网读取数据产生流量费用，如外网消费数据
- 通过公网写入数据产生的流量暂不计费，但不保证数据写入的可靠性

示例：

2G日志服务数据被投递至非金山云产品，产生外网读取流量1.6元。

免费额度

产品每月为用户提供免费使用的额度，各收费项的免费额度说明如下：

	读写流量	存储空间	索引流量	分区数量	读写次数	外网读取流量
免费额度（/月）	200MB	200MB	200MB	9个	1百万	/

按量付费

当您开通日志服务后，默认的付费方式为按量计费，按照实际的使用量进行收费。本文主要介绍按量计费的计费详情。

产品定价

	读写流量 (元/GB)	存储空间 (元/GB/日)	索引流量 (元/GB)	分区数量 (元/日/分区)	读写次数 (元/百万次)	外网读取流量 (元/GB)
价格	0.16	0.011	0.34	0.04	0.1	0.8

计费周期

日志服务计费周期为天，每天统计前一天的实际用量，从账户余额中扣除实际消费金额并为您提供账单。

计费示例

原始日志有10GB，甲公司决定将日志上传到K1og日志服务的北京地域保存，保存时间为一天，进行查询及统计分析。

计费项	计费说明	计量	单价（北京）	费用
写流量费用	实际压缩以后大小约为1.5GB（免费额度200MB）	1.5GB	0.16元/GB/日	0.208元/日
索引流量费用	开启全文索引后，产生10GB的索引流量（免费额度200MB）	10GB	0.34元/GB/日	3.332元/日
外网读流量费用	没有外网下载消费，无外网读流量	0GB	0.8元/GB/日	0.00元/日
存储费用（包含索引存储）	每天上传1.5GB日志+每天索引存储10GB（免费额度200MB）	11.5GB	0.011元/GB/日	0.1243元/日
读写次数费用	每天将产生10万次上传请求（免费额度100万次）	0.1百万次	0.1元/百万次/日	0.00元/日
分区租用费用	需要五个分区（免费额度0个）	5个	0.04元/个/日	0.2元/日
总计				3.8643元/日

欠费说明

本文主要介绍产生欠费的场景及欠费以后的日志服务状态。当您的日志服务处于以下情况时，可能导致欠费：

1. 您未购买资源包，且您账户内余额不足。
2. 您已购买资源包，但您的使用量超出资源包额度，且您账户内余额不足。

如果您的日志服务已产生欠费，请知悉：

1. 如您欠费时间超过24小时，则您的服务将自动停止，而您所占用的存储空间的这部分资源仍会继续扣费（累计7天，直到资源被回收），因此欠费余额会累计。建议您在欠费后24小时内补足欠费，以免服务停止，对您的业务造成损失。

2. 账单出账时间通常在当前计费周期结束后4小时内。系统会自动从您账户余额中扣除账单金额，账户余额不足时，转为欠费状态。
3. 欠费停服后，请于6天内及时充值补足欠费，服务会自动恢复。停服超过7天，将视为您主动放弃服务，日志服务Project将被回收，数据会被清理且不可恢复。

注意： 当实例欠费后有停机风险，系统会提醒或通知您，请及时续费，避免对您的服务造成影响。

资源包

流量包

- 流量包每月不清零，累计抵扣，扣完自动转为按量计费。
- 流量包支持叠加购买，购买后流量累计。
- 流量包有效期为购买之日起1年。

收费标准

规格	100GB (98折)	500GB (95折)	1TB (9折)	5TB (88折)	10TB (85折)	500TB (8折)
读写流量	16元	76元	147元	720元	1392元	65536元
索引流量	33元	161元	313元	1532元	2959元	139264元

存储包

- 存储包根据规格抵扣固定存储量。
- 存储包有效期为购买之日起+购买时长，有效期以月为单位（31天）。
- 存储包支持叠加购买，购买后每月抵扣级联累计。

收费标准

规格	100GB (98折)	500GB (95折)	1TB (9折)	5TB (88折)	10TB (85折)	500TB (8折)
1个月	32元	157元	304元	1486元	2872元	135168元
6个月 (买5送1)	160元	785元	1520元	7430元	14360元	675840元
12个月 (买9送3)	270元	1413元	2736元	13374元	25848元	1216512元