短链接服务性能测试报告

短链接生成接口压测结果

准备数据

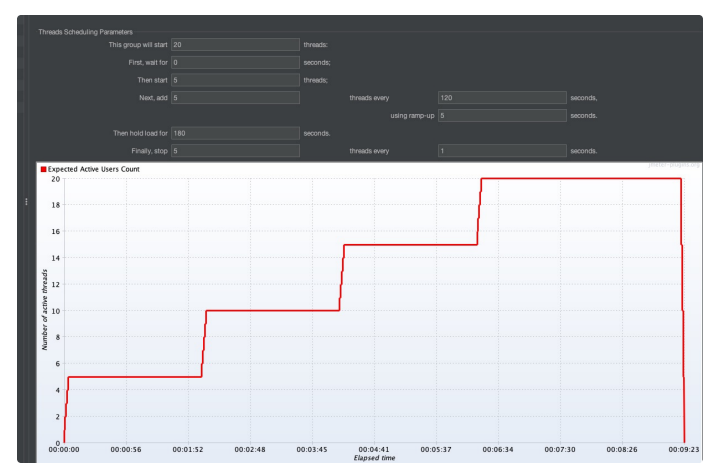
压测结果如下

长链接获取接口

短链接生成接口压测结果

准备数据

压测方式,梯度加压法,每个梯度增加5个并发,每次持续2分钟



请求参数如下

压测结果如下

rt稳定在10ms



tps最高达到2000左右,随并发梯度增加很稳定

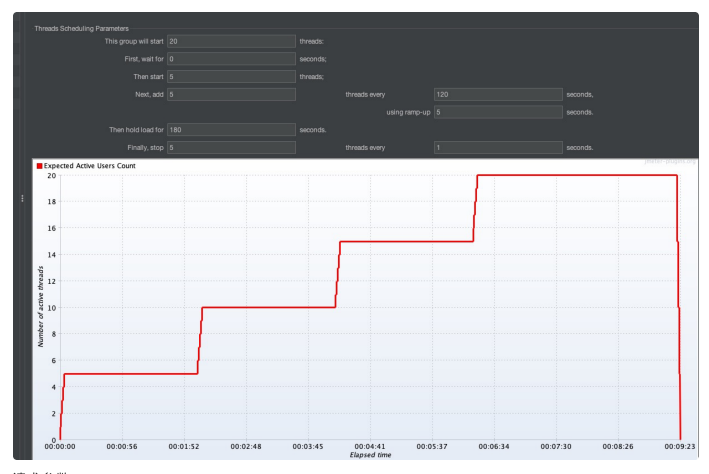


聚合报告如下

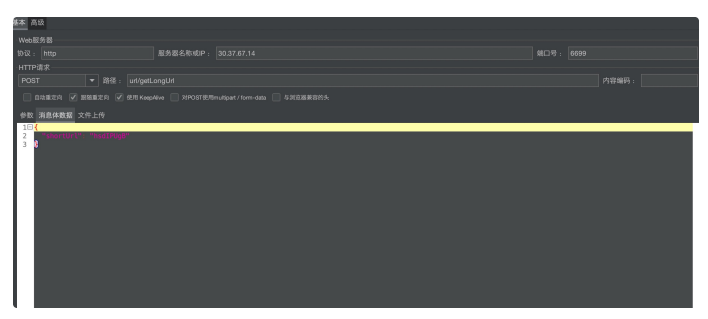


长链接获取接口

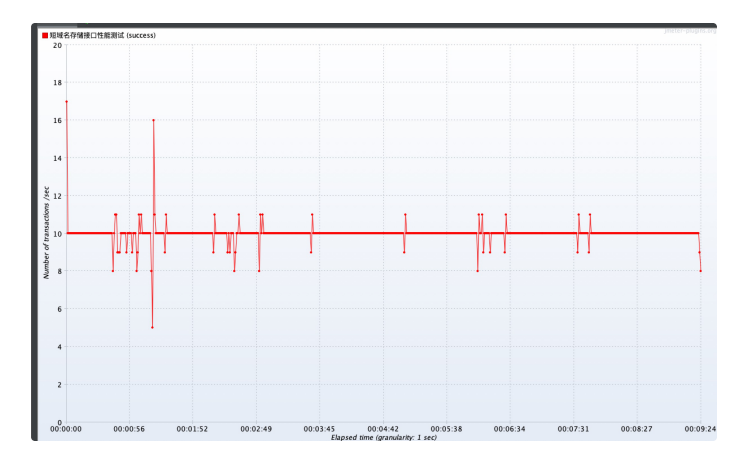
压测方式,梯度加压法,**每个梯度增加5个并发,每次持续2分钟**



请求参数



rt稳定在10ms



tps最高达到2000左右,随并发梯度增加很稳定



聚合报告如下

41											
	平均值	中位数	90% 百分位	95% 百分位	99% 百分位	最小值	最大值	异常 %	吞吐量	接收 KB/sec	发送 KB/sec
25	43	36	50	82	215		536	0.00%	265.4/sec	87.60	85.27
25	43	36	50	82	215		536	0.00%	265.4/sec	87.60	85.27