flownum	starting buffer	maximal buffer after 5s	86(us) 8	87(us)	88(us)	91(us)	92(us)	93(us)	94(us)	95(us)	avg lat(us)	flow started buf1	buf2	buf3	buf4	buf5	buf6	buf7
8*10	1.0M	189.0K	27.56	27.06	27.24	26.92	26.92	27.39	27.26	27.27	27.2025	80 72.9K	90.0K	133.7K	88.9K	26.7K	27.8K	13.5K
8*20	4.7M	191.2K	31.08	31.12	31.11	31.04	31.4	31.16	30.93	30.93	31.09625	160 57.4K	116.6K	45.5K	91.9K	13.5K	43.4K	50.3K
8*30	4.8M	122.6K	29.96	29.94	29.89	29.95	29.9	29.9	29.88	29.89	29.91375	240 65.2K	13.3K	47.8K	35.2K	29.4K	87.3K	33.5K
8*40	4.7M	117.9K	30.05	30.02	29.92	29.97	29.93	29.95	30.17	29.94	29.99375	320 38.2K	15.5K	33.0K	0B	42.4K	35.2K	20.7K
8*50	4.9M	130.5K	30.04	30.09	30.44	30.31	30.04	30.04	30.18	30.09	30.15375	400 8.8K	48.9K	12.0K	33.2K	18.7K	35.9K	43.3K
8*60	4.9M	169.9K	30.32	30.34	30.69	30.73	30.3	30.29	30.35	30.52	30.4425	480 32.6K	60.1K	52.5K	61.5K	28.7K	15.9K	31.9K
8*70	5.0M	211.5K	30.79	30.75	39.73	31.03	30.94	30.94	30.87	30.76	31.97625	560 26.8K	56.0K	49.5K	70.9K	39.1K	43.7K	68.4K
8*80	5.0M	230.6K	32.19	31.64	31.65	31.95	31.66	31.63	31.58	31.62	31.74	640 8.6K	2.1K	86.6K	25.6K	71.8K	47.4K	121.5K
8*90	5.0M	681.8K	57.28	57.37	57.22	57.91	57.34	57.31	53.99	57.43	56.98125	720 99.0K	497.2K	0B	105.8K	399.4K	510.8K	517.5K