## Samples

0.0012359619 0.0022399426 0.0022110939 0.0226960182 0.0022189617 0.0022349358 0.0051388741 0.0043940544 0.002874136 0.0021488667 0.0022058487 0.0191168785 0.0022552013 0.0022470951 0.0053141117 0.0039060116 0.0022039413 0.0022330284 0.02184104920.0022130013 0.00218606 0.0022349358 0.0044469833 0.0038769245 0.0020699501 1.8835067749023438e-05 0.0021688938 0.0205419064 0.0022420883 0.0022029877 0.005699873 0.0029058456 0.0022258759 0.0022199154 0.0224130154 0.0022358894 0.0021960735 0.0053489208 0.003442049 0.0022249222 0.0022139549 0.0220611095 0.0021798611 0.0022439957 0.0052149296 0.0035741329 0.0023579597 0.0044350624 0.0198719501

> 0.002188921 0.0022249222

0.0069060326 0.0024881363 0.0117440224 0.0022091866 0.011590004 0.0022239685 0.0022039413 0.0054941177 0.0032658577 0.0022199154 0.002218008 0.0232379436 0.0022330284 0.0022079945 0.0073101521 0.0021979809 0.0022280216 0.0223889351 0.0022249222 0.0022070408 0.0052061081 0.0036411285 0.002218008 0.0021131039 0.0223050117 0.0023508072 0.0021958351 0.0052940845 0.0032601357 0.0023460388 0.0021870136 0.0220360756 0.0022470951 0.0022170544 0.0050411224 0.0035369396 0.0022389889 0.0021800995 0.0220820904 0.002229929 0.0022130013 0.0051450729 0.0051000118 0.0023460388 0.002204895 0.0204179287 0.0020949841 0.0023348331 0.0053369999 0.0065011978 0.0021948814 0.0021810532

	0.0187799931
	0.0021679401
	0.0021920204
	0.0052540302
	0.0032000542
	0.0022411346
	0.0022320747
	0.022495985
	0.0022280216
	0.0022199154
	0.005259037
	0.0030510426
	0.002161026
	0.0023510456
	0.0223250389
	0.0022220612
	0.002202034
	0.0051348209
	0.0036132336
	0.0022380352
	0.0022189617
	0.022258997
	0.0022439957 0.002202034
2 00022222	0.002202034 37695312e-05
	0.0050151348
	0.0039589405
	0.0039369403
	0.002243303
	0.0216679573
	0.0021629333
	0.0022850037
	0.007735014
	0.0022099018
	0.0022652149
1.907348632	28125e-05
	0.0226900578
	0.0022239685
	0.0022711754
	0.0054430962
	0.0034089088
	0.0022549629
	0.0022380352
	0.0220489502
	0.0023021698
	0.0022170544
	0.0022270679
	7578125e-05
	0.0044100285
	0.003608942
	0.0022130013
	0.0024058819

0.0201878548 0.0022311211 0.0022070408 0.0050969124 0.0032420158 0.0022079945 0.0022718906 0.0223259926 0.0020439625 0.0022120476 0.0054118633 0.002781868 0.0022370815 0.0021660328 0.0223441124 0.0022039413 0.0023100376 0.0053620338 0.0035629272 0.0021800995 2.09808349609375e-05 0.0024688244 0.0221118927 0.002177 0.0022311211 0.0061359406 0.0021910667 0.0022079945 0.0021951199 0.0231461525 0.0021870136 0.0021898746 0.0051879883 0.003426075 0.0022029877 0.0022280216 0.0230288506 0.0022439957 0.002245903 0.0055339336 0.0032119751 0.0021870136 0.0022678375 0.0211670399 0.0022251606 0.0022430420.0051951408 0.0042769909 0.0021939278 0.0022571087 0.0214838982

0.0022139549 0.0054879189 0.0047421455 0.0022001266 0.0022249222 0.0204119682 0.0022389889 0.0022301674 0.0051882267 0.0032808781 0.0022480488 0.0022108555 0.0223779678 0.0022649765 0.0022230148 0.0058920383 0.0045039654 0.002065897 0.0021600723 0.0205659866 0.0074379444 0.0021870136 0.0072550774 0.0025129318 0.0022020340.0022220612 0.0158619881 0.0021948814 0.002229929 2.5987625122070312e-05 0.0057330132 0.0036659241 0.0022270679 0.0022261143 0.02166605 0.0023040771 0.002240181 0.0056211948 0.0029878616 0.0021970272 0.0022230148 0.0213160515 0.0022199154 0.0022189617 0.0051980019 0.0042951107 0.0021269321 0.0022780895 0.0208618641 0.0022988319 0.0022242069

0.0022320747 0.0022189617 0.0229170322 0.0022289753 0.0022399426 0.0022168159 0.0029740334 0.0039329529 0.002204895 0.0022270679 0.0217921734 0.0022201538 0.0021760464 0.0056619644 0.0042638779 0.0022168159 0.0022029877 0.0207688808 0.0022251606 0.0022380352 0.0022177696 0.0029640198 0.0048251152 0.0021901131 0.0022909641 0.0209469795 0.0021920204 0.0022349358 0.0051851273 0.0030961037 0.0022211075 0.0022449493 0.0227069855 0.0022139549 0.0021131039 0.0056710243 0.0029828548 0.002204895 0.0022339821 0.0219089985 0.0022120476 0.0022120476 0.0060498714 0.0023419857 0.0022280216 0.0022311211 0.0231029987 0.0021469593 0.002327919 0.00547719 0.0039181709

0.002204895 0.0022399426 0.0211639404 0.0021069052.09808349609375e-05 0.0021560192 1.2874603271484375e-05 0.00664711 0.0022118092 0.0022220612 0.0022051334 0.0243167877 0.0022509098 0.0022418499 0.005286932 0.0030839443 0.0022521019 0.0022361279 0.0199220181 0.0022130013 0.0022368431 0.0057148933 0.0027468204 0.0022149086 0.00219988820.0225150585 0.0022530556 0.002218008 0.0051710606 0.0032379627 0.0022242069 0.0022110939 0.0226399899 0.0021939278 0.0022399426 0.0055069923 0.0033750534 0.0022199154 0.0022158623 0.0218510628 0.0022170544 0.0020651817 1.5974044799804688e-05 0.0053830147 0.0033330917 0.00223708150.0021979809 0.0022039413 0.0203549862 0.0022239685 0.0022339821

0.0067539215 0.0022120476 0.0022230148 0.0185089111 0.0022280216 0.0022411346 0.0053801537 0.0025808811 0.0023100376 0.0022039413 0.0022251606 0.0211160183 0.0037069321 0.0021798611 0.0022568703 0.0044050217 0.0054340363 0.0022008419 0.0022361279 0.0172491074 0.0022320747 0.0022368431 0.0054152012 0.0030999184 0.0022690296 0.0021579266 0.0224010944 0.0022208691 0.0020990372 2.2172927856445312e-05 0.0053989887 0.004762888 0.0022358894 0.00220704080.020911932 0.0022079945 0.002243042 0.0118541718 0.0112450123 0.002259016 0.0099110603 0.0022208691 0.0022261143 0.0056929588 0.0168471336 0.0023131371 0.0022139549 0.0092289448 0.0027198792 0.0021858215 0.0022001266 2.288818359375e-05

Page 8

0.0074999332 0.0021910667 0.0022189617 0.0205140114 0.0022089481 0.0022120476 0.005313158 0.00324893 0.0021879673 0.0022361279 0.0226070881 0.0022618771 0.0021109581 0.0054299831 0.0036919117 0.0022060871 0.0021898746 0.0215599537 0.0022051334 0.0022029877 0.0052468777 0.0034899712 0.0037870407 0.0021929741 0.0022110939 0.0183000565 0.0022211075 0.0022439957 0.0051541328 0.003303051 0.0022368431 0.0022189617 0.0226290226 0.0022070408 0.0022251606 0.0057010651 0.0030870438 0.0022039413 0.0022418499 0.0220761299 0.0022969246 0.0022480488 0.0057008266 0.0031337738 0.0022230148 0.0022559166 0.0223391056 0.0021960735 0.0021541119 0.0056700706 0.002892971 0.0022280216

0.0228149891 0.0021967888 0.0022408962 0.0051891804 0.0034148693 0.0022211075 0.002215147 0.0223281384 0.0022108555 0.0022218227 0.0054819584 0.0042860508 0.0022249222 0.0022330284 0.021064043 0.0022289753 0.0022239685 0.0050899982 0.0037169456 0.0022060871 0.002204895 0.0223109722 0.002259016 0.0022130013 0.0071148872 0.00477314 0.0022010803 0.0022411346 0.0188930035 0.0022270679 0.0022208691 0.0052709579 0.0033581257 0.0022139549 0.0022280216 0.0226590633 0.0022058487 0.0022289753 0.0053429604 0.0038969517 0.0022130013 0.0022060871 0.0216488838 0.0022220612 0.0022289753 0.0060939789 0.0023500919 0.0022039413 0.0022218227 0.0226249695 0.002218008

0.0022308826 0.0142860413 0.0022399426 0.0022189617 0.0168480873 0.0022771358 0.0022070408 0.0069460869 0.002243042 0.0022399426 0.023747921 0.0022149086 0.002240181 0.0052769184 0.0034611225 0.0022239685 0.0022239685 0.0225119591 0.0022509098 0.0022261143 2.3126602172851562e-05 0.0057749748 0.0040800571 0.0022330284 0.0022029877 0.0215899944 0.0024020672 0.0022308826 2.002716064453125e-05 0.0063550472 0.003237009 0.0022270679 0.0022809505 0.0204429626 0.0022158623 0.00228405 0.0051860809 0.0041801929 0.002218008 0.0022330284 0.0221807957 0.0021948814 0.0022518635 0.0053322315 0.0041351318 0.0021979809 0.0022277832 0.0209829807 0.0022261143 0.0022220612 0.0052008629 0.0037820339

0.0022101402 0.0022158623 0.0220618248 0.0022060871 0.0020899773 0.0021660328 0.0021920204 0.0023829937 0.0030088425 0.0022060871 0.0022261143 0.0022001266 0.0191149712 0.0022358894 0.0022361279 0.0051660538 0.003608942 0.0022280216 2.193450927734375e-05 0.0021879673 0.0226299763 0.0022161007 0.0022277832 0.0050821304 0.0033648014 0.0022370815 0.0022270679 0.0225028992 0.0021438599 1.8835067749023438e-05 0.0023260117 0.0052947998 0.0039308071 0.0022311211 0.0021982193 0.0216970444 0.0022139549 0.0021951199 0.0053498745 0.0035729408 0.0022211075 0.0021839142 0.0233049393 0.0021510124 0.0023021698 0.005562067 0.0032560825 0.002204895 0.0022189617 0.0220091343 0.0023360252 0.0022389889

0.0083489418 0.0021998882 0.0022418499 0.0208828449 0.0022408962 0.0022311211 0.0051000118 0.0036301613 0.0022230148 0.0022461414 0.0222840309 0.002243042 0.0022280216 0.0051128864 0.0033869743 0.0022130013 0.0021779537 0.0226259232 0.002243042 0.002120018 2.288818359375e-05 0.0053970814 0.005022049 0.0022251606 0.0022289753 0.0207500458 0.0022079945 0.0022211075 0.0052490234 0.0029878616 0.0032629967 0.0023360252 0.021821022 0.0022218227 0.0022199154 0.0062828064 0.0067849159 0.0021989346 0.002229929 0.0176339149 0.0021939278 0.0021750927 0.005136013 0.0032939911 0.0022120476 0.0022308826 0.0229580402 0.0021970272 0.0022339821 0.0051839352 0.0039389133 0.0022101402

0.0022239685 0.0218548775 0.0022158623 0.0022289753 0.0049619675 0.0035171509 0.0022130013 0.0022168159 0.0224680901 0.0022408962 0.0022220612 0.0053608418 0.0032739639 0.0022130013 0.0022258759 0.0222508907 0.0021851063 0.0022270679 0.0083010197 0.0021629333 0.0022399426 0.022867918 0.0022089481 0.0022289753 0.0021820068 0.0029680729 0.0027430058 0.0022308826 0.0022211075 0.0251779556 0.0022120476 0.0022242069 0.0052349567 0.0036389828 0.0021340847 0.0022938251 0.0200710297 0.0022370815 0.0022201538 0.0050618649 0.0036449432 0.0022130013 0.0022120476 0.0224568844 0.0022110939 0.0022208691 0.0052320957 0.0032088757 0.0022041798 0.002229929 0.0224318504 0.0022370815

0.0	002202034
0.0	053699017
0.0	023510456
0.0	027999878
0.0	022208691
0.0	226678848
0.0	022230148
5.41210174560	5469e-05
0.0	084638596
0.0	022249222
0.0	022218227
2.193450927734	4375e-05
0.0	024723053
0.00	022451878
0.00	022218227
0.00	053191185
0.00	030469894
0.00	022411346
0.00	022289753
0.02	225288868
0.00	022218227
0.0	002218008
0.0	051381588
0.0	034940243
0.0	021920204
0.00	022149086
	227050781
	022189617
0.00	022358894
	057759285
	022089481
	022168159
	022349358
	228178501
	002243042
	022389889
2.00271606445	
	099930763
	022161007
	022280216
	211119652
	022211075
	022308826
	052750111
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	004554987
	022079945
	021979809
	212039948
	022170544
	022349358
	068478584
0.00	024359226

0.0022099018 0.0022189617 0.0234730244 0.0022320747 0.0022270679 0.0051000118 0.003330946 0.0022320747 0.0021948814 0.0207939148 0.0022399426 0.0022211075 0.0052030087 0.0031318665 0.0022010803 0.0022280216 0.0225188732 0.0022280216 0.0022351742 0.0053248405 0.0036189556 0.0022518635 0.0020868778 0.0222418308 0.00223708150.0022280216 0.005439043 0.0029671192 0.0022408962 0.0022130013 0.0223889351 0.0022130013 0.0022311211 0.0055060387 0.0032529831 0.0034339428 0.0021698475 0.0022580624 0.0195422173 0.002229929 0.0022468567 0.0050768852 0.0078420639 0.0022449493 0.0021810532 0.0174469948 0.0022139549 0.002145052 0.0022611618 0.0080690384 0.0022208691 0.0021979809

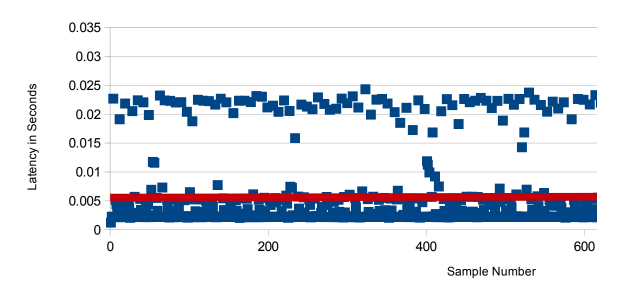
0.0022029877 0.0189659595 0.0022230148 0.0022530556 0.0051832199 0.0039789677 0.0022280216 0.0021870136 0.0217208862 0.0022490025 0.0022079945 0.0056128502 0.0022230148 0.0022101402 0.0022201538 0.0263569355 0.004322052 0.0021498203 0.0223991871 0.0022130013 0.0021951199 0.0052452087 0.0031850338 0.0021951199 3.314018249511719e-05 0.0020170212 2.002716064453125e-05 0.0299739838 0.0022029877 0.0022418499 0.005202055 0.0037631989 0.0022029877 0.0022599697 0.0221121311 0.0022349358 0.002218008 0.0022330284 0.0044350624 0.0041818619 0.0022270679 0.0022468567 0.0204529762 0.0022201538 0.0022320747 0.00536298750.0032320023 0.0022158623 0.0022370815 0.0224759579 0.002218008 0.0022330284

0.0058200359 0.0026409626 0.0022130013 0.0022571087 0.0226340294 0.0022258759 0.0022220612 0.005232811 0.0032579899 0.0030670166 0.0022199154 0.0213620663 0.0022118092 0.0022010803 0.0053629875 0.0034708977 0.0021979809 0.0021960735 0.02267313 0.0022189617 0.0022089481 0.0056250095 0.0032570362 0.0022118092 0.0022139549 0.0219070911 0.0022099018 0.00223279 0.0092251301 0.0022399426 0.0022230148 0.0022230148 0.0195500851 0.0022058487 0.0022208691 0.0054769516 0.0034618378 0.0021831989 0.0021629333 0.0230271816 0.0022168159 0.0022270679 0.0055820942 0.0028038025 0.0023880005 0.0022001266 0.0215411186 0.0022258759 0.0021910667 0.005535841 0.002543211 0.0022029877

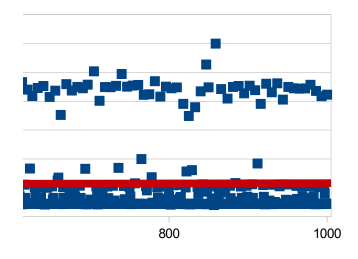
0.0022418499 0.0230908394 0.0023150444 0.0022029877 0.005261898 0.005603075 0.0021970272 0.0022389889 0.0202708244 0.0022158623 0.0022661686 0.005589962 0.0029430389 0.0022170544 0.0022220612 0.022482872 0.0022270679 0.0022239685 0.0055880547 0.002879858 0.0022120476 0.0022161007 0.0222489834 0.0022389889 0.0021979809 0.0053350925 0.0030729771 0.0023241043 0.0022079945 0.0221619606 0.0022079945 0.0022411346 0.0052537918 0.0035479069 0.0022349358 0.0022301674 0.0222268105 0.0022230148 0.0022358894 0.0053229332 0.0032131672 0.0022380352 0.0022280216 0.0228390694 0.0022010803 0.0022668839 0.0052759647 0.0035510063 0.0021681786 0.0021810532 0.021780014 0.0022118092

0.0022687912 0.0052640438 0.0051491261 0.0021808147 0.0022211075 0.0208640099 0.0022761822 0.0022251606 0.0051419735 0.0040421486 0.0023498535 0.0022101402 0.0211310387

# Up and Down Se



## rver Latency



SamplesLinear (Samples)

f(x) = 2.56183596661848E-007x + 0.005554

1848