## Computer Service $\beta_0$ $\beta_{\mathsf{mom}}$ YSIZE $\gamma_{\text{BM}}$ $\beta_{net}$ 0.10 -0.10 -0.10 -0.10 -0.10 -0.05 -0.05 -0.05 -0.05 0.05 est\*0.5 est\*0.5 est\*1 est\*1 est\*1 0.00 0.00 0.00 -0.00 0.00 -0.05 -0.05 **-**-0.05-0.05 **-**-0.05-0.10-0.10 --0.10-0.10-0.10500 1000 1500 500 1000 1500 500 1000 1500 500 1000 1500 500 1000 1500 $\gamma_{PR}$ $\gamma_{AR}$ $\gamma_{\text{LEV}}$ YCASH 0.10 -0.10 -0.10 -0.10 -0.0100 0.05 -0.05 est\*0.5 0.05 -0.05 -\*to 0.0075 - 0.0050 - 0.0025 est\*1 est\*1 est\*1 0.00 -0.00 0.00 -0.00 --0.05 --0.05 -0.05-0.050.0025 -0.10 --0.10 **-**-0.10-0.100.0000 500 1000 1500 500 1000 1500 500 1000 1500 500 1000 1500 500 1000 1500

