

Scenario

Base

2Nes- = 1000

2Nes- = 500

2Nes+ = 100

2Nes+ = 500

Genes = 1k

Genes = 28k

 $\rho = 0.0001$ $\rho = 0.01$

Shape = 0.1

Shape = 0.2

 $\theta = 0.0001$ $\theta = 0.01$ $\alpha = 0.1$ $\alpha = 0.7$

% analysis

Associated error

Value

1.00

0.75

0.50

0.25

MKT

0.05

0.15

0.25

0.35

0.05

0.15

0.25

0.35

0.05

0.15

0.25

0.35

0.05

0.15

0.25

0.35

0.05

0.15

0.25

0.35

aMKT

Grapes

MKT

0.05

0.15

0.25

0.35

0.05

0.15

0.25

0.35

0.05

0.15

0.25

0.35

aMKT

Grapes

Test