

$G_0 \xi = 1, \beta = 661$

1.0

0.8

0.6

0.4

0.2

0.0

2.5

5.0

7.5

10.0

12.5

15.0

17.5

20.0

$T$

$R = 20$   
 $R = 19$   
 $R = 18$   
 $R = 17$   
 $R = 16$   
 $R = 15$   
 $R = 14$   
 $R = 13$   
 $R = 12$   
 $R = 11$   
 $R = 10$   
 $R = 9$   
 $R = 8$   
 $R = 7$   
 $R = 6$   
 $R = 5$   
 $R = 4$   
 $R = 3$   
 $R = 2$   
 $R = 1$