

(
- GB/T30128)
Circular Abrasion Tester
(Negative Ion Concentration Measurement – GB/T30128)
: RF3168



_____ :

50

RF3168

GB/T 310128.

_____ :

_____ :

GB/T30128

ISO 8295

_____ :

-
- a) : $\varnothing 100 \pm 0,5$ ()
- b) : $\varnothing 100 \pm 0,5$,
 $7,5 \pm 0,2$
- c) : $\varnothing 200 \pm 0,5$
- d) : 93 ± 3 /
- e) :
- f) : $(300 \pm 2) \times (560 \pm 2) \times (210 \pm 2)$
- g) : (300 ± 2) , $(30 \pm 3) / ^3$,
 $(5,8 \pm 0,8)$
- h) : $\varnothing(98 \pm 1)$ (198 ± 1)
- i) : ~ 220 , 50
- j) : $580() \times 410() \times 430()$
- k) : 55

 RF3168

 RF3168/1 : $\varnothing(98 \pm 1)$

 RF3168/2 : $\varnothing(198 \pm 1)$

RF3168/3 2201

 RF7107 $\varnothing 113$

 RF7102 $\varnothing 213$