

## RC-062

(PC-062)

Gamma-Al oxide support

STANDART ГОСТ

## PK-062

(PK-062)

Носитель гамма-оксид  
алюминия

### APPLICATION

Highly-porous catalyst support medium for the purification of gaseous media under conditions of high humidity and condensed moisture at ambient temperature from 4 to 50°C

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высокопористый носитель для катализаторов очистки газовых сред в условиях высокой влажности и наличии капельной влаги при температуре окружающей среды 4 – 50°C

### SPECIFICATIONS

Form - factor  
Support media  
Diameter, mm  
Height, mm  
Bulk density, kg/dm<sup>3</sup>  
Specific surface, m<sup>2</sup>/g, no less than  
Water capacity, cm<sup>3</sup>/g, no less than  
Abrasion strength, % mass, no less than

Trefoil -shape granules  
γ Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>  
3  
3,0 – 4,0  
0,55 – 0,65  
220 – 250  
0,9  
85

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид  
Носитель  
Диаметр, мм  
Длина, мм  
Насыпная плотность, кг/дм<sup>3</sup>  
Удельная поверхность, м<sup>2</sup>/г, не менее  
Влагоёмкость, см<sup>3</sup>/г  
Прочность гранул к истиранию, %, не менее