

## 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	Trefoil -shape granules
Support media	γ Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
Diameter, mm	3
Height, mm	3,0 – 4,0
Bulk density, kg/dm <sup>3</sup>	0,55 – 0,65
Specific surface, m <sup>2</sup> /g, no less than	220 – 250
Water capacity, cm <sup>3</sup> /g, no less than	0,9
Abrasion strength, % mass, no less than	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