

Технические характеристики на носитель для катализатора КБША757519.096

Наименование показателя	Норма
Размеры, мм диаметр высота диаметр отверстия	32,5 ± 1 18 ± 1 6,5 ± 0,3
Содержание Al ₂ O ₃ , %, не менее	99
Насыпная плотность, кг/дм ³	0,85-1,06
Механическая прочность – разрушающее усилие при раздавливании по образующей, Н, средняя, не менее	1250
Водопоглощение, % не менее	25
Термостойкость – число теплосмен 1000 ⁰ С – воздух без разрушения 100% гранул, не менее	20*
Массовая доля оксида кремния (SiO ₂), %,	0,20 ± 0,05
Массовая доля мелочи и гранул с дефектом, %, не более	3,0
Массовая доля серы в пересчёте на SO ₃ , %, не более	0,03

Правила приемки согласно ТУ 2163-003-07620772-2006