

Катализатор ИКТ-12-40

Алюмомарганцевый катализатор активен в реакции полного окисления монооксида углерода (СО) и летучих органических соединений. Предназначен для очистки выбросов деревообрабатывающих и химических предприятий. Катализатор используется в термокаталитических окислителях регенеративного типа (РТО), а также в каталитических и термокаталитических установках с рекуперацией тепла.

Технические характеристики:

№	Наименование показателя	Норма		
		АМ-1	АМ-2	АМ-4
1.	Внешний вид:			
	- форма	кольцо		цилиндр
	- цвет	Коричневый, допускается серый оттенок		
2.	Размер гранул, мм:			
	- внешний диаметр	10±2	15±2	4,0±1,5
	- толщина стенки, в пределах	3,0±0,5	3,5±0,5	-
	- длина	10±2	15±3	15±10
3.	Массовая доля дефектных гранул, %	<2	<2	<2
4.	Насыпная плотность, г/см ³	0,70±0,15		0,90±0,2
5.	Механическая прочность на раздавливание по образующей:			
	- Н/мм	>3,0	>3,0	-
	- МПа	-	-	>2,5