

Катализатор

АОК-72-55

Платиновый катализатор низкотемпературной изомеризации легких бензиновых фракций применяется на нефтеперерабатывающих заводах при производстве автомобильных бензинов, отвечающих требованиям экологического класса 5.

Технические характеристики:

№	Наименование показателя	Норма
1.	Внешний вид: <ul style="list-style-type: none">- форма- цвет	Цилиндр Светло-серый
2.	Размер диаметр, мм:	2,5±0,5
3.	Насыпная плотность катализатора, прокаленного при (550±10) °С, г/см ³	1,1-1,4
4.	Коэффициент прочности катализатора Н/мм, средний	>12,0
5.	Потери массы при прокаливании, % <ul style="list-style-type: none">- при (550±5) °С- при (850±10) °С¹	<4,0 -
6.	Содержание платины, % масс	0,22-0,30