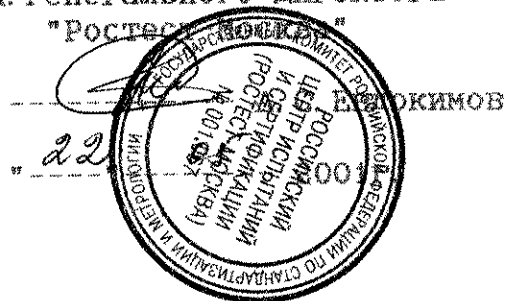


СОГЛАСОВАНО  
Зам. генерального директора

"Ростест-Москва"



Пикнометр тип 290  
модель 290/IV и  
модель 290/V  
заводские номера:  
модель 290/IV № 6К 025,  
модель 290/V № ОА 054

Внесены в Государственный  
реестр средств измерений  
Регистрационный № 21670-01  
Взамен № \_\_\_\_\_

Выпускаются по технической документации фирмы  
" Fa. Erichsen GmbH", Германия

#### НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пикнометры типа 290 модели 290/IV № 6К 025 вместимостью 50 см<sup>3</sup> и модели 290/V № ОА 054 вместимостью 100 см<sup>3</sup> предназначены для определения плотности жидких и пастообразных веществ в химической и парфюмерной промышленности.

#### ОПИСАНИЕ

Пикнометр представляет собой металлический (из нержавеющей стали) сосуд цилиндрической формы, с подогнанной крышкой, со сливным отверстием в центре. Внутренняя поверхность крышки имеет вогнутую форму.

#### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная вместимость при 20 ±5°C, см <sup>3</sup>	- 50; 100
Пределы допускаемой относительной погрешности при 20 ±5°C, %	- ±0,1
Масса, кг, не более	- 0,120; 0,167
Габаритные размеры, мм, не более	
диаметр	- 49; 50
высота	- 38; 70

## ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится на титульном листе руководства по эксплуатации.

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Пикнометр, шт.	- 1
Руководство по эксплуатации, экз.	- 1
Упаковочная коробка, шт.	- 1

## ПОВЕРКА

Поверка производится массовым методом по п. 4.5.1. ГОСТ 8.234 " Меры вместимости стеклянные. Методы и средства поверки. "

При поверке должны применяться весы лабораторные 3-го разряда по ГОСТ 24104, термометр лабораторный с ценой деления 0,1°С по ГОСТ 215.

Межповерочный интервал - 2 года.

## НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация фирмы " Fa. Erichsen GmbH", Германия.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Пикнометр соответствует требованиям технической документации фирмы " Fa. Erichsen GmbH", Германия.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ - фирма "Fa. Erichsen GmbH", Германия  
58675, Nemer AM Jserbach, 14

Заявитель - ЗАО "Мэзопласт"  
109088, Москва, 2-й Южнопортовый пр-д  
д. 35

Зам. Ген. директор ЗАО "Мэзопласт"



Э. И. Билюкина