

Технические характеристики

Прибор фильтровальный Куприна ГР-60

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48
Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
Краснодар(861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город единый адрес для
всех регионов: mtp@nt-rt.ru
www.meteopribor.nt-rt.ru

Прибор фильтровальный Куприна ГР-60

Назначение

Прибор фильтровальный ГР-60 предназначен для ускоренного фильтрования проб воды в лабораторных и полевых условиях при температуре от 5 до 40°C.

Основные характеристики

Характеристики	ГР-60
Допускаемое рабочее давление в баллоне, не более	29.43x10 ⁴ Па (3 кгс/см ²)
Объем заливаемой пробы воды, м ³ , не менее	0,001
Габаритные размеры (в футляре), мм, не более:	
- диаметр	210
- высота	410
Масса прибора (в футляре), кг, не более	9



Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48
Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
Краснодар(861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город единый адрес для
всех регионов: mtp@nt-rt.ru
www.meteopribor.nt-rt.ru