



## Белизомер РЗ-ТБМС-М



Белизомер РЗ-ТБМС-М предназначен для быстрого определения сорта муки по белизне согласно ГОСТ Р 52189–2003.

Белизомер имеет полное метрологическое обеспечение, сертифицирован и внесен в Госреестр средств измерений России и ряда стран СНГ.

Прибор размещен в небольшом футляре, его масса всего 1,5 кг, и его легко можно доставить к месту измерения и использовать как в лабораторных, так и в цеховых условиях.

[Заказать](#)

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### Технические характеристики

Параметр	Значение
Диапазон измерения показателя белизны, % (у.е.)	70... 100 (0... 100)
Пределы допускаемой основной погрешности измерения белизны муки, % (у.е.)	±0,7 (±2)
Сходимость показаний прибора, % (у.е), не более	±0,2 (±0,6)
Воспроизводимость измерений, % (у.е), не более	±0,5 (±1,5)
Время установления рабочего режима, сек, не более	5
Потребляемая мощность, ВА, не более	0,6
Габаритные размеры (длина×ширина×высота), мм, не более: Измерительного блока Блока питания	160×90×190 82×53×70
Масса, кг., не более Измерительного блока Блока питания	1,5 0,3