

ШВАБЕ SH.05G01-SM-3

ПОЛЯРИМЕТР КРУГОВОЙ



Назначение:

Прибор предназначен для измерения угла вращения плоскости поляризации оптически активными прозрачными однородными растворами и жидкостями.

Преимущества:

Поляриметр визуального типа удобен в эксплуатации, обладает высокой надежностью и точностью измерений, соответствует современным эстетическим и эргономическим требованиям.

Поляриметр применяется в пищевой, химической промышленности.

Технические характеристики:

Диапазон показаний угла вращения плоскости поляризации, град	от 0 до 360
Основная погрешность поляриметра в диапазоне измерений от 0 до $\pm 35^\circ$, град, не более	$\pm 0,04$
Чувствительность поляриметра, град	0,04
Объем кювет, мл, не более	10; 20
Источник света	Светодиод
Питание от сети переменного тока:	
- напряжение, В	220
- частота, Гц	50
Габаритные размеры, мм	590x168x405
Масса, кг	8
Производитель	ОАО «ЗОМЗ»