

Технические характеристики и описание индикатора магнитного поля ЛАБС-ИМП



Индикатор магнитного поля ЛАБС предназначен для измерения индукции постоянного магнитного поля. В индикаторе магнитного поля предусмотрен текущий контроль встроенного источника питания. Прибор оснащен зарядным устройством.

Диапазон измерения: от -199 до + 199 мТл.

Шкала на штоке позволяет определять глубину зазора в точке измерения (в сантиметрах).

Кнопка для удержания результата измерения позволяет выполнять измерения в труднодоступных местах, когда непосредственное наблюдение индикатора во время измерения невозможно

