



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

Термометры лабораторные ТЛ

TR107



Исполнение	прямой
Термометрическая жидкость	ртуть, метилкарбитол, керосин, галистан
Температура рабочей среды	от -30 до +360 °С
Гарантия	1 год
Производство	Россия

Термометры предназначены для измерения температуры воздуха, почвы, воды и влажности воздуха.

Термометры изготавливаются из специального термометрического стекла. Внутри оболочки вложена шкальная пластина из листового стекла молочного цвета. Шкальная пластина опирается на седло, впаяное в оболочку термометра. Сверху шкальная пластина закреплена пластмассовой и корковой пробками. Верх термометров герметически запаян. Шкальная пластина градуирована в градусах по Цельсию.

TR107302008	Термометр лабораторный химический ТЛ-2К, диапазон измерения температуры (-30...+70)°С, метилкарбитоловый	0 руб.
TR107302004	Термометр лабораторный химический ТЛ-2 с призмаическим капилляром, диапазон измерения температуры (0...+100)°С, ртутный	0 руб.
TR107302012	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-3,	0 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

диапазон измерения температуры (0...+450)°С, ртутный

TR107302002	Термометр лабораторный химический ТЛ-2, диапазон измерения температуры (-30...+70)°С, ртутный	0 руб.
TR107302024	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-4, диапазон измерения температуры (0...+55)°С, ртутный	0 руб.
TR107302011	Термометр лабораторный с наполнителем жидким сплавом галистан ТЛ-2Г, диапазон измерения температуры (+15...+250)°С, галистановый	0 руб.
TR107302038	Термометр для бактериологических термостатов ТЛ-7, диапазон измерения температуры (-5...+100)°С, ртутный	0 руб.
TR107302042	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (-5...+30)°С, ртутный	0 руб.
TR107302013	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-3, диапазон измерения температуры (0...+500)°С, ртутный	0 руб.
TR107302025	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-5, диапазон измерения температуры (-30...+300)°С, ртутный	0 руб.
TR107302003	Термометр лабораторный химический ТЛ-2, диапазон измерения температуры (0...+100)°С, ртутный	0 руб.
TR107302039	Термометр для бактериологических термостатов ТЛ-7, диапазон измерения температуры (0...+105)°С, ртутный	0 руб.
TR107302009	Термометр лабораторный химический ТЛ-2К, диапазон измерения температуры (0...+100)°С, керосиновый	0 руб.
TR107302043	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (+30...+65)°С, ртутный	0 руб.
TR107302010	Термометр лабораторный химический ТЛ-2Г, диапазон	0 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

измерения температуры (+15...+150)°С, галистановый

TR107302044	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (+65...+100)°С, ртутный	0 руб.
TR107302026	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-5, диапазон измерения температуры (-30...+70)°С, ртутный	0 руб.
TR107305005	Термометр лабораторный химический ТЛ-2М, диапазон измерения температуры (0...+150)°С, ртутный	0 руб.
TR107302014	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-4, диапазон измерения температуры (-30...+20)°С, ртутный	0 руб.
TR107302040	Термометр для бактериологических термостатов ТЛ-7А, диапазон измерения температуры (-10...+65)°С, ртутный	0 руб.
TR107306006	Термометр лабораторный химический ТЛ-2М, диапазон измерения температуры (0...+250)°С, ртутный	0 руб.
TR107302015	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-4, диапазон измерения температуры (0...+55)°С, ртутный	0 руб.
TR107302027	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-5, диапазон измерения температуры (0...+105)°С, ртутный	0 руб.
TR107302041	Термометр для бактериологических термостатов ТЛ-7А, диапазон измерения температуры (0...+75)°С, ртутный	0 руб.
TR107302045	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (-30...+40)°С, ртутный	0 руб.
TR107302028	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-5, диапазон измерения температуры (+100...+205)°С, ртутный	0 руб.
TR107302016	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-4,	0 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

диапазон измерения температуры (+50...+105)°С,
ртутный

TR107307007	Термометр лабораторный химический ТЛ-2М, диапазон измерения температуры (0...+350)°С, ртутный	0 руб.
TR107302046	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (+40...+110)°С, ртутный	0 руб.
TR107302017	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-4, диапазон измерения температуры (+100...+155)°С, ртутный	0 руб.
TR107302047	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (+110...+180)°С, ртутный	0 руб.
TR107302029	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-5, диапазон измерения температуры (+200...+300)°С, ртутный	0 руб.
TR107302018	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-4, диапазон измерения температуры (+150...+205)°С, ртутный	0 руб.
TR107302048	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (+180...+250)°С, ртутный	0 руб.
TR107302030	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-6М, ТЛ-6, диапазон измерения температуры (-30...+360)°С, ртутный	0 руб.
TR107302031	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-6М, ТЛ-6, диапазон измерения температуры (-30...+25)°С, ртутный	0 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

0 руб.

TR107302049	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (0...+100)°С, ртутный	0 руб.
TR107302050	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (0...+150)°С, ртутный	0 руб.
TR107302032	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-6М, ТЛ-6, диапазон измерения температуры (0...+55)°С, ртутный	0 руб.
TR107302020	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-4, диапазон измерения температуры (+250...+305)°С, ртутный	0 руб.
TR107302021	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-4, диапазон измерения температуры (+190...+260)°С, ртутный	0 руб.
TR107302033	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-6М, ТЛ-6, диапазон измерения температуры (+50...+105)°С, ртутный	0 руб.
TR107302051	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (+100...+200)°С, ртутный	0 руб.
TR107302034	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-6М, ТЛ-6, диапазон измерения температуры (+150...+205)°С, ртутный	0 руб.
TR107302052	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (+100...+250)°С, ртутный	0 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

0 руб.

TR107302035	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-6М, ТЛ-6, диапазон измерения температуры (+200...+255)°С, ртутный	0 руб.
TR107302023	Термометр лабораторный высокоградусный ТЛ-4, диапазон измерения температуры (+290...+360)°С, ртутный	0 руб.
TR107302053	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (+200...+300)°С, ртутный	0 руб.
TR107302054	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (0...+200)°С, ртутный	0 руб.
TR107302036	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-6М, ТЛ-6, диапазон измерения температуры (+250...+305)°С, ртутный	0 руб.
TR107302055	Термометр лабораторный с конусным шлифом ТЛ-50, диапазон измерения температуры (0...+250)°С, ртутный	0 руб.
TR107302037	Термометр лабораторный с призматическим капилляром ТЛ-6М, ТЛ-6, диапазон измерения температуры (+300...+360)°С, ртутный	0 руб.