

Сравнительная таблица характеристик адгезиметров электронных

						
Модель	АМЦ2М-20	АМЦ2М-50	АМЦ2М-70	АМЦ 2-20	АМЦ 2-50	АМЦ 2-70
Диапазон взвешивания	0,005-22,0 кг	0,005-52,0 кг	0,005-72,0 кг	0,05-20,0 кг	0,05-50,0 кг	0,05-70,0 кг
Диапазон измерения среднеинтегральной величины адгезии	0,001-22,0 кг	0,001-52,0 кг	0,001-72,0 кг	0,01-20,0 кг	0,01-50,0 кг	0,01-70,0 кг
Среднеквадратичная погрешность в рабочем диапазоне температур	0,005 ·N+0,005			0,01 ·N+0,01		
Тип датчика	Полномостовой тензорезистивный преобразователь силы			Интегральный тензометрический преобразователь силы		
Цена деления	0,001 кг	0,001 кг	0,001 кг	0,01 кг	0,01 кг	0,01 кг
Масса нетто	160 г			260 г		
Габаритные размеры	64x160x45 мм			72x174x44 мм		
Возможность построения нагрузочных графиков и сохранения в файл	да (необходим ПК или ноутбук под управлением Windows 7 или Windows 10)			да (необходим ПК или ноутбук под управлением Windows XP)		
Автономное сохранение данных измерений в памяти	Нет			нет		