

Техническая спецификация на закуп лабораторных весов точности 0,02г

Название: Переносные электронные, лабораторные весы

Место поставки товара: Республика Казахстан, г. Алматы, территория Международного аэропорта г. Алматы, ангар АО «Эйр Астана», 3 центр.

Характеристика: Предназначены для взвешивания мелких деталей.

Параметры:

Класс точности: высокий

Защитный кожух в комплекте

Не менее 8 единиц измерения массы

Различные режимы работы, в том числе счетный режим и режим взвешивания в процентах

Платформа из нержавеющей стали

Жидкокристаллический дисплей с подсветкой

Питание от сети через адаптер 220В или от аккумулятора

Учёт массы тары

Удобная клавиша навигации

В комплекте аккумулятор

Автоматическое отключение

Интерфейс RS-232 (стандарт физического уровня для асинхронного интерфейса. Широко известен как последовательный порт для персональных компьютеров)

Точность: не более 0,02 г

Форма и размер платформы: Круг, диагональ не менее 116-118 мм

Максимальная масса взвешивания не менее – 600 грамм, не более 650 грамм

Диапазон рабочей температуры -10 / + 40 °С

Габариты: не менее 200-210 мм * 80-85 мм * 250-260 мм

Масса нетто не более: 1,0 – 1,2 кг

Обязательно предоставление технической спецификации с указанием точных технических характеристик, марки/ модели, наименование производителя и страны производителя.

Указать точный срок гарантии: не менее 12 месяцев на все узлы (гидравлика, подъемный механизм, механизм поворота).

