

НХ204 анализатор влажности галогенный



НХ204 анализатор влажности галогенный предназначен для анализа различных образцов: песка, цемента, сметаны, йогурта, и др. на содержание адсорбированной и химически связанной воды в диапазоне от 0,01 до 100% и летучих компонентов.

Принцип действия анализатора влажности сходен с методикой дифференциального взвешивания с использованием сушильного шкафа и весов.

Галогенный нагреватель, в отличие от инфракрасного, обеспечивает быстрое, равномерное нагревание. Время анализа составляет несколько минут.

Технические характеристики:

- навеска образца, г — 0,1–200, дискретность, мг — 0,1/1;
- диапазон измерения влажности, % — 0,001–100;
- воспроизводимость измерения, с образцом 2 и 10 г, % — 0,05 и 0,01 соответственно;
- галогенные лампы;
- цветной сенсорный дисплей;
- меню на русском языке;
- диапазон установки температуры, °С — 40–230, дискретность, °С — 1;
- программы сушки — стандартная, мягкая, ускоренная, ступенчатая;
- время сушки, мин — 0-480;
- память на 300 методов;
- моторизованное открывание крышки;
- выносной терминал;
- габариты сушильного блока, длина x высота x ширина, мм — 405x247,5x199;
- габариты панели управления, длина x высота x ширина, мм — 134,5x79,5x200;
- вес нетто сушильного блока, кг — 6,8;
- вес нетто панели управления, кг — 1,2.