

Прибор для определения впитываемости по методу Кобба

YT-COBV125



Резак для образцов по методу Кобба YT-DL125

YT-COBV125 представляет собой стандартное устройство для проверки поверхностной впитываемости бумаги и картона, также известное как весовой тестер поверхностной впитываемости бумаги. Данное устройство использует метод Кобба при различных проверках поверхностной впитываемости, поэтому его также называют измерителем поглощающей способности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ▶ измерение впитываемости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ▶ внутренняя площадь металлического цилиндра (испытательная зона): $100 \pm 0,2$ см²;
- ▶ высота цилиндра: 50 мм;
- ▶ длина ролика: $200 \pm 0,5$ мм;
- ▶ масса ролика: $10 \pm 0,5$ кг;
- ▶ размеры в мм (Д × Ш × В): 400 × 280 × 400;
- ▶ масса нетто: 26,5 кг.

ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ:

- ▶ резак для образцов по методу Кобба YT-DL125.

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ:

- ▶ ГОСТ 12605;
- ▶ ISO 535;
- ▶ TAPPI T 441.