ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

Прибор для определения впитываемости по методу Кобба



YT-COBB125





Резак для образцов по методу Кобба YT-DL125

YT-COBB125 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±0,2 см²;
- высота цилиндра: 50 мм;
- длина ролика: 200 ±0,5 мм;
- ▶ масса ролика: 10±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:

- ► FOCT 12605;
- ▶ ISO 535;
- ► TAPPI T 441.