

- Pour plus d'information
- More information
- Para más información
- Дополнительная информация :

info@chopin.fr



Four à moufle MLI 1100

- Classer les farines et les semoules selon la réglementation
- Etablir les calibrations pour les analyseurs NIR

Détermine le taux de cendres dans les céréales et leurs produits de mouture par incinération dans une atmosphère oxydante à 900°C jusqu'à combustion complète de la matière organique.

La détermination s'effectue par différentiel de pesée.

Options : • Nacelles quartz

Horno de mufla MLI 1100

- Clasifica las harinas y las sémolas en función de las reglamentaciones.
- Establece las calibraciones para los analizadores NIR.

Determina la tasa de cenizas en los cereales y sus productos de molienda mediante incineración en una atmósfera oxidante a 900°C hasta la combustión completa de la materia orgánica. La determinación se realiza mediante diferencial de pesaje.

Opciones: • Cubetas de cuarzo

Muffle Furnace MLI 1100

- Grade flours and semolinas in accordance with regulations
- Determine calibration settings for NIR analyzers

Determine the ash content of cereals and milled products by incinerating in an oxidizing atmosphere at 900°C until organic matter has completely combusted.

The result is determined by weight differential.

Options : • Quartz furnace boats

Муфельная печь MLI 1100

- Анализ зольности с использованием референтного метода
- Используется как референтный метод для настройки ИК анализаторов

Определяет зольность злаковых и мукомольной продукции путем сжигания навески зернопродукта при 900°C до полного сгорания органического материала.

Результат определяется взвешиванием несгораемого остатка.

Дополнительные приспособления: • Кварцевые бюксы