

## 機器名：損傷澱粉測定装置



○メーカー：CHOPIN  
TECHNOLOGIES社

○型式：SDマッチック

○機器の概要：小麦や米などの穀物

を粉砕した粉に含まれる損傷澱粉量を測定する装置

○主な仕様：

測定原理：試料を水で希釈した溶液中のヨウ素吸収量を測定

サンプル量：1g

分析時間：10分以内

### ○具体的な使用例

- ・ミルの調整：ロール機の状態確認や調整
- ・パン生地の生産性向上（ミキシング時の吸水率が管理可能）
- ・パン生地のベタつき調整
- ・パン製品の容量や焼き色、保存期間の最適化

### ○設備使用料

最初の1時間：2,120円

2時間目以降の1時間ごと：470円

### ○留意事項

### ○問合せ先

食品加工研究センター 食品技術支援グループ

TEL: 011-387-4132