Packo

パコ パステライザー 子牛ミルク用

子牛の健康を保つため、パコ社は酪農家用に低価格の内蔵型パステライザーを開発致しました。

殺菌したミルクを子牛に与えることにより、病 原性バクテリアへの感染を防止します。

具体的には、生乳を通じて子牛に伝染する ヨーネ菌の増殖を抑止します。ヨーネ菌は慢性化しやすく致死率の高い家畜伝染病である胃腸炎、ヨーネ病を引き起こします。 近年の研究では、ヨーネ菌は温暖な気候の地域において急速に増殖が進むことが確認されています。

こうした理由より、パコ社のパステライザーへの投資は**経済性の向上**(死亡率の低減・治療費の削減)及び家畜と酪農家の**健康管理**を行う上で大変有益です。

あなたの牧場の未来を育みます!









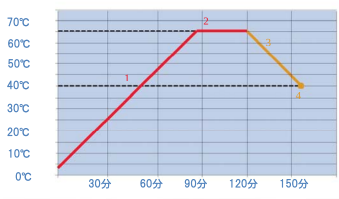
特長

- **>** タンクにはステンレススチール製 AISI 304を使用
- > 容量 : 300L及び600L
-) ポリウレタンフォーム断熱材を使用
- 点検時に開口するヒンジ付蓋
- 高性能アジテーターで撹拌を確実に実行
- ションション ミルクの過熱: 12kwまたは18kw
- 外部冷水配管(水道水など)を接続することにより飲料用に適した温度まで冷却します。 アイスウォーターを使用する場合は4℃まで冷却します
- タンクにスイッチボックスが取り付けられています。CE基準 EN60204-1に基づいて製造
- 洗浄が簡単
- 排出口にはバタフライバルブを取付
-) 作業者の安全を保障:
 - 蓋が開くとアジテーターモーターは停止します
 - 温水配管はステンレス製力バー(熱除け)で保護されています

オプション:

- バケットを排出口下部に取付可能なステンレス製フレーム
- フレームの下に4個のホイールを取り付けた300L パステライザー用 移動式バージョン

過熱と冷却のグラフ



- 1 過熱
- 2 待機時間 3 冷却
- 4 飲料用の温度

*仕様は事前の予告無く変更される場合があります



制御装置

- > 取扱が簡単
-) デジタル式温度制御
- う 待機時間を設定するためのタイマーを用意

パコ社日本総代理店



🦻 株式会社 トーチク

- ■本 社 〒082-0005 北海道河西郡芽室町東芽室基線 3 番 1 TEL 0155-61-2221 FAX 0155-61-2212
- ■茨城営業所 〒301-0017 茨城県龍ヶ崎市姫宮町 139 番地 TEL 0297-60-0307 FAX 0297-60-0308

販売代理店