

**TCVN**

**TIÊU CHUẨN QUỐC GIA**

**TCVN 13010-2:2020**

**TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG**  
**ISO 9884-2:1999**

Xuất bản lần 1

**BẢN GỐC TCVN**

**KHÔNG SAO CHỤP ĐỂ PHÁT HÀNH**

**BAO ĐỰNG CHÈ – QUY ĐỊNH KỸ THUẬT –  
PHẦN 2: QUY ĐỊNH TÍNH NĂNG CỦA BAO ĐỂ VẬN  
CHUYỂN CHÈ TRÊN PALÉT VÀ CÔNG TENO**

*Tea sacks – Specification –*

*Part 2: Performance specification for sacks*

*for palletized and containerized transport of tea*

**HÀ NỘI – 2020**

## Lời nói đầu

TCVN 13010-2:2020 hoàn toàn tương đương với ISO 9884-2:1999;

TCVN 13010-2:2020 do Ban kỹ thuật tiêu chuẩn quốc gia TCVN/TC/F20 *Chè và sản phẩm chè* biên soạn, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thẩm định, Bộ Khoa học và Công nghệ công bố;

Bộ TCVN 13010 (ISO 9884), *Bao đựng chè – Quy định kỹ thuật* bao gồm các phần sau đây:

- TCVN 13010-1:2020 (ISO 9884-1:1994), *Phần 1: Bao chuẩn để vận chuyển chè trên palét và côngtenơ*;
- TCVN 13010-2:2020 (ISO 9884-2:1999), *Phần 2: Quy định tính năng của bao để vận chuyển chè trên palét và côngtenơ*.

## **Lời giới thiệu**

Tiêu chuẩn này quy định vật liệu, cấu trúc và kích thước của bao chuẩn đã được chứng minh qua quá trình thử vận chuyển và bảo quản nghiêm ngặt để phù hợp cho việc vận chuyển chè trên palét và côngtenơ. Việc liên tục cải thiện vật liệu đã sản xuất ra các bao với các vật liệu, cấu trúc khác nhau và để sử dụng cho mục đích này. Tiêu chuẩn này đưa ra các yêu cầu tối thiểu và thử tính năng để đảm bảo rằng các bao đó tương đương hoặc vượt trội về tính năng so với bao chuẩn. Hướng dẫn về việc đổ đầy bao chè được nêu trong Phụ lục C chỉ để cung cấp thêm thông tin.

## Bao đựng chè – Quy định kỹ thuật – Phần 2: Quy định tính năng của bao để vận chuyển chè trên palét và côngtenơ

*Tea sacks – Specification –*

*Part 2: Performance specification for sacks for palletized and containerized transport of tea*

### 1 Phạm vi áp dụng

Tiêu chuẩn này quy định các yêu cầu và các phép thử để xác định sự phù hợp của bao để vận chuyển chè trên palét và côngtenơ trong việc vận chuyển chè trên palét chuẩn được đóng trong các vật chứa chuẩn [xem TCVN 13010-1 (ISO 9884-1)].

### 2 Tài liệu viện dẫn

Các tài liệu viện dẫn sau rất cần thiết cho việc áp dụng tiêu chuẩn này. Đối với các tài liệu viện dẫn ghi năm công bố thì áp dụng phiên bản được nêu. Đối với các tài liệu viện dẫn không ghi năm công bố thì áp dụng phiên bản mới nhất, bao gồm cả các sửa đổi, bổ sung (nếu có).

TCVN 5090 (ISO 4121), *Phân tích cảm quan – Phương pháp luận – Hướng dẫn sử dụng các thang đo định lượng đặc trưng*

TCVN 5613 (ISO 1573), *Chè – Xác định hao hụt khối lượng ở 103 °C*

TCVN 7631 (ISO 2758), *Giấy – Xác định độ chịu bực*

TCVN 11184 (ISO 4120), *Phân tích cảm quan – Phương pháp luận – Phép thử tam giác*

TCVN 11628-1 (ISO 6590-1), *Bao bì – Túi vụng và kiểu – Phần 1: Bao giấy*

TCVN 13010-1:2020 (ISO 9884-1:1994), *Bao đựng chè – Quy định kỹ thuật – Phần 1: Bao chuẩn để vận chuyển chè trên palét và côngtenơ*

ISO 7965-1:1984, *Packaging – Sacks – Drop test – Part 1: Paper sacks (Bao bì – Bao đựng – Thử va đập – Phần 1: Bao giấy)*.