

23. TCVN 7361 : 2003 Phương tiện giao thông đường bộ - Tấm báo hiệu phía sau của xe hạng nặng và dài - yêu cầu và phương pháp thử trong phê duyệt kiểu

24. TCVN 7362 : 2003 ISO 6726 : 1988 Mô tô, xe máy hai bánh - Khối lượng - Thuật ngữ và định nghĩa

25. TCVN 7363 : 2003 ISO 9132 : 1990 Mô tô, xe máy ba bánh - Khối lượng - Thuật ngữ và định nghĩa

26. TCVN 7366 : 2003 ISO GUIDE34 : 2000 Yêu cầu chung về năng lực của nhà sản xuất mẫu chuẩn

27. TCVN 7367: 2003 ISO 15161 : 2001 Hướng dẫn áp dụng TCVN ISO 9001 : 2000 trong công nghiệp thực phẩm và đồ uống

28. TCVN ISO/TR 10013 : 2003 ISO/TR10013 : 2003 Hướng dẫn về tài liệu của hệ thống quản lý chất lượng

29. TCVN ISO 19011 : 2003 ISO 19011 : 2002 Hướng dẫn đánh giá hệ thống quản lý chất lượng và/hoặc hệ thống quản lý môi trường

30. TCVN ISO 7372 : 2003 ISO 7372 : 1993 Trao đổi dữ liệu thương mại - Danh mục phần tử dữ liệu thương mại

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo./.

KT. BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Thứ trưởng

Bùi Mạnh Hải

QUYẾT ĐỊNH của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ số 39/2003/QĐ-BKHCN ngày 31/12/2003 về việc ban hành Tiêu chuẩn Việt Nam.

BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 54/2003/NĐ-CP ngày 19/5/2003 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Pháp lệnh Chất lượng hàng hóa ngày 24 tháng 12 năm 1999;

Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành 26 Tiêu chuẩn Việt Nam sau đây:

1. TCVN 7326-1 : 2003 IEC 60950-1 : 2001 Thiết bị công nghệ thông tin - An toàn - Phần 1: Yêu cầu chung

2. TCVN 7319-1 : 2003 ISO/IEC 9995-1 : 1994 (E) Công nghệ thông tin - Bố trí bàn phím dùng cho hệ thống văn bản và văn phòng - Phần 1: Nguyên tắc chung về bố trí bàn phím

3. TCVN 7319-2 : 2003 ISO/IEC 9995-2 : 1994 (E) Công nghệ thông tin - Bố trí

bàn phím dùng cho hệ thống văn bản và văn phòng - Phần 2: Khối chữ - số

4. TCVN 7319-5 : 2003 ISO/IEC 9995-5 : 1994 (E) Công nghệ thông tin - Bố trí bàn phím dùng cho hệ thống văn bản và văn phòng - Phần 5: Khối biên tập

5. TCVN 7318-3 : 2003 ISO 9241-3 : 1992 Yêu cầu về ergonomi đối với công việc văn phòng có sử dụng thiết bị hiển thị (VDT) - Phần 3: Yêu cầu về hiển thị

6. TCVN 7318-4 : 2003 ISO 9241-4 : 1998 (E) Yêu cầu ergonomi đối với công việc văn phòng có sử dụng thiết bị hiển thị (VDT) - Phần 4: Yêu cầu về bàn phím

7. TCVN ISO 9735-1 : 2003 ISO 9735-1 : 2002 Trao đổi dữ liệu điện tử trong quản lý hành chính, thương mại và vận tải (EDIFACT) - Các quy tắc cú pháp mức ứng dụng (số hiệu phiên bản cú pháp: 4, số hiệu phát hành cú pháp: 1) - Phần 1: Quy tắc cú pháp chung.

8. TCVN ISO 9735-2 : 2003 ISO 9735-2 : 2002 Trao đổi dữ liệu điện tử trong quản lý hành chính, thương mại và vận tải (EDIFACT) - Các quy tắc cú pháp mức ứng dụng (số hiệu phiên bản cú pháp: 4, số hiệu phát hành cú pháp: 1) - Phần 2: Quy tắc cú pháp đặc trưng cho EDI lô

9. TCVN ISO 9735-3 : 2003 ISO 9735-3 : 2002 Trao đổi dữ liệu điện tử trong quản lý hành chính, thương mại và vận tải (EDIFACT) - Các quy tắc cú pháp mức ứng dụng (số hiệu phiên bản cú pháp: 4, số hiệu phát hành cú pháp: 1) - Phần 3: Quy tắc cú pháp đặc trưng cho EDI tương tác.

10. TCVN ISO 9735-4 : 2003 ISO 9735-4 : 2002 Trao đổi dữ liệu điện tử trong quản lý hành chính, thương mại và vận tải (EDIFACT) - Các quy tắc cú pháp mức ứng dụng (số hiệu phiên bản cú pháp: 4, số hiệu phát hành cú pháp: 1) - Phần 4: Thông điệp báo cáo dịch vụ và cú pháp cho EDI lô (kiểu thông điệp - CONTRL).

11. TCVN 7265 : 2003 CAC/RCP 37-1989 Quy phạm thực hành đối với động vật chân đầu

12. TCVN 7266 : 2003 CAC/RCP 10-1976 Quy phạm thực hành đối với thủy sản đóng hộp

13. TCVN 7267 : 2003 CODEX STAN 165-1995 Khối cá philê, thịt cá xay và hỗn hợp cá philê với thịt cá xay đông lạnh nhanh

14. TCVN 5107 : 2003 Nước mắm (Soát xét lần 4 - Thay thế TCVN 5107 - 93 và TCVN 5526 - 91)

15. TCVN 6386 : 2003 CODEX STAN 3 - 1995 Cá hồi đóng hộp (Soát xét lần 1 - Thay thế TCVN 6386: 1998)

16. TCVN 6389 : 2003 CODEX STAN 90 - 1995 Thịt cua đóng hộp (Soát xét lần 1 - Thay thế TCVN 6389 : 1998)

17. TCVN 5502 : 2003 Nước cấp sinh hoạt - Yêu cầu chất lượng (Soát xét lần 1 - Thay thế TCVN 5502: 1991)

18. TCVN 7333 : 2003 Vật cấy ghép trong phẫu thuật - Xương xốp cacbon

19. TCVN 7312 : 2003 Phương tiện cá

nhân bảo vệ cơ quan hô hấp - Khẩu trang có tấm lọc bụi

20. TCVN 7313 : 2003 Phương tiện cá nhân bảo vệ cơ quan hô hấp - Chụp định hình lọc bụi

21. TCVN 7314 : 2003 Phương tiện cá nhân bảo vệ cơ quan hô hấp - Chụp nhựa lọc bụi

22. TCVN 7303-1 : 2003 IEC 601-1 : 1988 Thiết bị điện y tế Phần 1: Yêu cầu chung về an toàn

23. TCVN 7303-2-12 : 2003 IEC 60601-2-12 : 2001 Thiết bị điện y tế Phần 2-12 : Yêu cầu riêng về an toàn đối với máy thở - Máy thở chăm sóc đặc biệt

24. TCVN 7303-2-13 : 2003 IEC 60601-2-13 : 2003 Thiết bị điện y tế Phần 2-13 : Yêu cầu riêng về an toàn và tính năng thiết yếu của hệ thống gây mê

25. TCVN 7303-2-25 : 2003 IEC 601-2-25 : 1993 Thiết bị điện y tế Phần 2-25 : Yêu cầu riêng về an toàn cho máy điện tim

26. TCVN 7365 : 2003 Không khí vùng làm việc - Giới hạn nồng độ bụi và chất ô nhiễm không khí tại các cơ sở sản xuất xi măng.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo./.

KT. BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Thứ trưởng

Bùi Mạnh Hải

QUYẾT ĐỊNH của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ số 40/2003/QĐ-BKHCN ngày 31/12/2003 về việc hủy bỏ Tiêu chuẩn Việt Nam.

BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 54/2003/NĐ-CP ngày 19/5/2003 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Pháp lệnh Chất lượng hàng hóa ngày 24 tháng 12 năm 1999;

Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Hủy bỏ 06 Tiêu chuẩn Việt Nam sau đây:

1. TCVN 6386 : 1998 Codex Stan 3 - 1981 Cá hồi đóng hộp
2. TCVN 6389 : 1998 Codex Stan 90 - 1981 Thịt cua đóng hộp
3. TCVN 5107 - 93 Nước mắm
4. TCVN 5526 - 91 Nước mắm - Chỉ tiêu vi sinh
5. TCVN 5501 - 91 Nước uống - Yêu cầu kỹ thuật