

**ỦY BAN KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT  
NHÀ NƯỚC**

**QUYẾT ĐỊNH số 43-QĐ ngày  
11-2-1987 ban hành hai tiêu  
chuẩn Nhà nước.**

**CHỨC NHIỆM ỦY BAN KHOA HỌC  
VÀ KỸ THUẬT NHÀ NƯỚC**

*Căn cứ Điều lệ về công tác tiêu chuẩn  
hóa ban hành theo Nghị định số 141-HĐBT  
ngày 24-8-1982 của Hội đồng Bộ trưởng;*

*Xét đề nghị của Cục kiểm nghiệm hàng  
hóa Bộ Ngoại thương trong công văn số  
52-NN/TCĐL ngày 21-3-1985 và của Bộ  
Công nghiệp thực phẩm trong công văn số  
186-CNTP/KT ngày 11-12-1984,*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1. — Nay ban hành các tiêu chuẩn  
Việt Nam:**

**TCVN 1695 — 87. Đường tinh luyện và  
đường cát trắng. Yêu cầu kỹ thuật—thay  
thế TCVN 1695—75;**

**TCVN 1696 — 87. Đường tinh luyện và  
đường cát trắng. Phương pháp thử — thay  
thế TCVN 1696 — 75.**

**Điều 2. — Các tiêu chuẩn trên ban hành  
để chính thức áp dụng, có hiệu lực từ  
ngày 1-1-1988 và phải được nghiêm chỉnh**

**chấp hành trong tất cả các ngành, các  
địa phương có liên quan.**

**K.T. Chủ nhiệm**

**Ủy ban Khoa học và kỹ thuật Nhà nước**

**Phó chủ nhiệm**

**ĐOÀN PHƯƠNG**

**QUYẾT ĐỊNH số 75-QĐ ngày  
3-3-1987 ban hành một tiêu  
chuẩn Nhà nước.**

**CHỨC NHIỆM ỦY BAN KHOA HỌC  
VÀ KỸ THUẬT NHÀ NƯỚC**

*Căn cứ Điều lệ về công tác tiêu chuẩn  
hóa ban hành theo Nghị định số 141-HĐBT  
ngày 24-8-1982 của Hội đồng Bộ trưởng;*

*Xét đề nghị của Viện Năng lượng nguyên  
tử quốc gia trong công văn số 30-VP ngày  
11-3-1985,*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1. — Nay ban hành tiêu chuẩn  
Việt Nam:**

**TCVN 4397 — 87. Quy phạm an toàn  
bức xạ ion hóa.**

**Điều 2. — Tiêu chuẩn trên ban hành để  
chính thức áp dụng, có hiệu lực từ ngày  
1-1-1988 và phải được nghiêm chỉnh chấp  
hành trong tất cả các ngành, các địa  
phương có liên quan.**

**K. T. Chủ nhiệm**

**Ủy ban Khoa học và kỹ thuật Nhà nước**

**Phó chủ nhiệm**

**ĐOÀN PHƯƠNG**

www.ThuVienPhapLuat.com  
Tel: 84-3-3845 6684  
LawSoft \* 09-3333333