

**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ****QUYẾT ĐỊNH của Bộ trưởng Bộ  
Khoa học và Công nghệ số  
34/2003/QĐ-BKHCN ngày  
26/12/2003 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 tháng 5 năm 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 05 Tiêu chuẩn Việt  
Nam sau đây:

1. TCVN 6141: 1996 (ISO 4065: 1978)  
Ống nhựa nhiệt dẻo. Bảng chiều dày  
thông dụng của thành ống

2. TCVN 6242: 1997 (ISO 580: 1973)  
Phụ tùng nối dạng đúc bằng polyvinyl  
clorua cứng (PVC-U) chịu áp lực. Thử  
trong tủ sấy

3. TCVN 6243: 1997 (ISO 727: 1979)

Phụ tùng nối bằng polyvinyl clorua cứng  
(PVC-U) với các khớp nối nhẵn dùng cho  
ống chịu áp lực. Kích thước của khớp.  
Dãy thông số theo hệ mét

4. TCVN 6246: 1997 (ISO 2045: 1973)  
Khớp nối đơn dùng cho ống chịu áp lực  
bằng polyvinyl clorua cứng (PVC-U) với  
các vòng đệm đàn hồi. Độ sâu tiếp giáp  
tối thiểu

5. TCVN 6247: 1997 (ISO 2048: 1974)  
Khớp nối kép dùng cho ống chịu áp lực  
bằng polyvinyl clorua cứng (PVC-U) với  
các vòng đệm đàn hồi. Độ sâu tiếp giáp tối  
thiểu.

**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  
35/2003/QĐ-BKHCN ngày  
26/12/2003 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*