

## THỬ NGHIỆM ỐNG

Trung tâm Thiết bị, Môi trường & An toàn lao động – Viện Vật liệu xây dựng

Địa chỉ: Ngõ 235 Nguyễn Trãi, P.Thanh Xuân Trung, Q.Thanh Xuân, Hà Nội

Điện thoại: (043) 5 585 928

Hotline: 0912 181 479

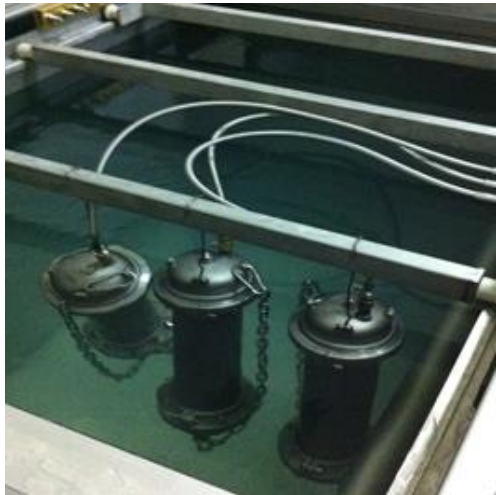

Fax: (043) 8 581 112;

Website: <http://vibm.vn>

Email: [thietbimoitruong@vibm.vn](mailto:thietbimoitruong@vibm.vn); [tbmt.vibm@gmail.com](mailto:tbmt.vibm@gmail.com).

Phòng thí nghiệm Trung tâm Thiết bị, Môi trường & An toàn lao động trực thuộc phòng thí nghiệm VILAS 003 của Viện Vật liệu xây dựng có khả năng thử nghiệm các chỉ tiêu độ bền với áp suất bên trong của sản phẩm ống **PVC; PP; PE; HDPE**.

Cụ thể như sau:

TT	Nội dung	Loại ống được áp dụng	Tiêu chuẩn thử	Hình ảnh
I	Phương pháp thử độ bền với áp suất bên trong	Ống PVC; PP; PE; HDPE	TCVN 6149-1:2007; TCVN 6149-2:2007; TCVN 6149-3:2009; TCVN 6149-4:2009.	
II	Yêu cầu kỹ thuật	Ống, đầu nong gắn liền ống và phụ kiện PVC-U	TCVN 8491-2:2011 TCVN 8491-3:2011	

TT	Nội dung	Loại ống được áp dụng	Tiêu chuẩn thử	Hình ảnh
		Ống và phụ kiện PP	TCVN 10097-2:2013 TCVN 10097-3:2013	
		Ống và phụ kiện PE	TCVN 7305-2:2008	
		Ống và phụ kiện nhựa gân xoắn HDPE	TCVN 9070	