

Số/No: 16/0052/TN3

Trang/Page: 1/1

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

- Tên mẫu thử :** Ống gân xoắn OSPEN Ø160/205
- Khách hàng :** Công ty Cổ phần An Đạt Phát
- Số lượng mẫu :** 01 mẫu
- Ngày nhận mẫu:** 08/ 01/ 2016
- Tình trạng mẫu:** 01 đoạn ống nhựa dài 1 mét
- Thời gian thử nghiệm:** Từ ngày 11/ 01/ 2016 đến ngày 19/ 01/ 2016

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
1	Kích thước cơ bản - Đường kính ngoài - Đường kính trong	mm	Tham khảo ISO 1452-2: 2009	205,2 159,8
2	Độ bền kéo đứt	N/cm <sup>2</sup>	Tham khảo TCVN 7434: 2004	1922
3	Độ bền hoá chất - NaOH 40%, NaCl 10% - H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 40%, HNO <sub>3</sub> 30%		Tham khảo KSM 3413: 1995	Không phai màu
4	Độ biến dạng theo đường kính ngoài khi nén với lực 1944N	%	TCVN 7997: 2009 Mục 5.1	3,4
5	Lực đạt được khi nén ống xuống 60% đường kính ngoài	N	Tham khảo TCVN 7997: 2009 Mục 5.1	6276
6	Lực đạt được khi nén sát ống	N	Tham khảo TCVN 7997: 2009 Mục 5.1	7168
7	Độ bền va đập ( h = 2m; m = 4,0 kg )		Tham khảo ISO 3127: 1980	Không vỡ
8	Độ chịu nhiệt Vicat	°C	TCVN 6147: 2003	80
9	Độ bền điện áp(10 kV trong 1 phút)		TCVN 8699: 2011	Không bị đánh thủng

Hà Nội, ngày 19 / 01 / 2016

GIÁM ĐỐC

TRƯỞNG PTN HÀNG TIÊU DÙNG

*Phạm Thuý Hằng*

Phạm Thuý Hằng



PHÓ GIÁM ĐỐC

*Nguyễn Ngọc Châm*

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.  
This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
Name of sample and customer are written as customer's request.