

Số/No: 24 / TN2 / 0040 - 08

Trang/Page 1 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

1. Tên mẫu thử: Ống nhựa xoắn HDPE Ba An BFP 90
Sample:
2. Khách hàng: Công ty CP Ba An
Customer:
3. Số lượng mẫu: 01
Quantity:
4. Tình trạng mẫu: Mới, chưa qua sử dụng
Sample observation: New, unused
5. Ngày nhận mẫu: 02 / 01 / 2024
Reception date:
6. Ngày thử nghiệm: 03 / 01 / 2024 ÷ 12 / 01 / 2024
Test duration:
7. Ngày hoàn thành: 12 / 01 / 2024
Completion date:
8. Phương pháp thử: TCVN 8699:2011
Test methods: và Yêu cầu của khách hàng/ and Customer's requirement

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
ĐIỆN, ĐIỆN TỬ VÀ HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG
Chief of Electric, Electronic & Energy efficiency Testing Lab

Đặng Thanh Tùng

Hanoi, date of 12 / 01 / 2024

GIÁM ĐỐC

Director



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.

Số/No: 24./..TN2./..0040-08.....

Trang/Page: 2./..2.....

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

TT No	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test methods	Mức quy định Standard level	Kết quả Results
1	Kích thước / <i>Dimension</i> <ul style="list-style-type: none"> Đường kính ngoài/ <i>Outside diameter</i> Đường kính trong/ <i>Inside diameter</i> 	mm	TCVN 8699:2011	--	111,7
2	Độ bền kéo đứt/ <i>Tension strength</i>	N/cm ²	Yêu cầu của khách hàng	--	2035
3	Độ bền điện áp tần số công nghiệp 10kV/1min <i>AC voltage for 10kV/1min</i>		<i>Customer's requirement</i>	Không bị đánh thủng <i>No breakdown</i>	Đạt <i>Pass</i>
4	Độ bền va đập 2,75kg/2m <i>Resistance to impact 2.75kg/2m</i>		- nt -	Không nứt, vỡ <i>No cracks, breaks</i>	Đạt <i>Pass</i>
5	Độ bền màu/ <i>Color fastness</i> NaOH 40%; HNO ₃ 30% NaCl 10%; H ₂ SO ₄ 30%		- nt -	Không phai màu <i>No change color</i>	Đạt <i>Pass</i>
6	Thử nén ống với lực P=213xR (R là bán kính trung bình của ống) <i>Compression test with load P=213xR</i> (<i>R is mean radius of the pipe</i>) <ul style="list-style-type: none"> Độ biến dạng tương đối của đường kính ngoài <i>Relative deflection of the outside diameter</i> Ngoại quan <i>Appearance</i> 	%	TCVN 7997:2009	≤ 3,5	1,9
7	Lực đạt được khi nén ống xuống 60% đường kính ngoài <i>Achieved force by pressing pipe down to 60% outside diameter</i>	N	- nt -	Không rạn nứt <i>No crack</i>	Đạt <i>Pass</i> 4449

Hình ảnh mẫu/ Pictures:

