

# PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

No: 10G15ND 7458

Người yêu cầu : CTY CP SX VẬT LIỆU CÁCH ÂM- CÁCH NHIỆT CÁT TƯỜNG  
 Tên mẫu : VẬT LIỆU CÁCH ÂM- CÁCH NHIỆT  
 Số lượng : 07 mẫu  
 Kí hiệu mẫu : P1, P2, A1, A2, AP, 6A1, 6A2  
 Thời gian lưu mẫu : 10 ngày

*Hết thời gian lưu mẫu trung tâm phân tích và thử nghiệm 2-Vinacontrol  
 không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả kiểm nghiệm của khách hàng.*

## Kết Quả :

### 1. MÔ TẢ SẢN PHẨM :

- AP : 1 lớp nhựa PE gồm nhiều túi khí tròn Ø 1 cm, một bên phủ một lớp màng nhôm và một bên phủ một lớp màng Metalize.
- P1 : 1 lớp nhựa PE gồm nhiều túi khí tròn Ø 1 cm, bên ngoài phủ một lớp màng Metalize
- P2 : 1 lớp nhựa PE gồm nhiều túi khí tròn Ø 1 cm, hai bên phủ hai lớp màng Metalize.
- A1 : 1 lớp nhựa PE gồm nhiều túi khí tròn Ø 1 cm, bên ngoài phủ một lớp màng nhôm.
- A2 : 1 lớp nhựa PE gồm nhiều túi khí tròn Ø 1 cm, hai bên phủ hai lớp màng nhôm.
- 6A1: 1 lớp nhựa PE gồm nhiều túi khí tròn Ø 2,5 cm, bên ngoài phủ một lớp màng nhôm.
- 6A2: 1 lớp nhựa PE gồm nhiều túi khí tròn Ø 2,5 cm, hai bên phủ hai lớp màng nhôm.

### 2. KHẢ NĂNG CÁCH NHIỆT:

Nhiệt độ mặt tiếp xúc trực tiếp với nguồn nhiệt (°C )	Nhiệt độ mặt qua lớp cách nhiệt (°C)						
	AP	P1	P2	A1	A2	6A1	6A2
32	32	32	32	32	32	32	32
40	33	35	34	33	33	34	33
50	36	38	37	37	36	36	35
60	38	40	39	39	38	38	37
70	43	44	43	42	42	42	41
80	47	48	47	47	46	46	45
90	48	49	49	49	48	48	47
100	53	56	55	56	53	54	53

TP. HCM, ngày 21 tháng 12 năm 2010

Phụ trách kỹ thuật



Phan Liên Châu

Các kết quả chỉ có giá trị trên mẫu gửi phân tích và dựa vào hiểu biết tốt nhất của chúng tôi tại thời điểm thí nghiệm.



Phạm Ngọc Dũng