



DANH MỤC PHEP THƯ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: 313 / QĐ - VPCNCL ngày 17 tháng 02 năm 2025  
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm QA

Laboratory: QA Test Lab

Tổ chức/Cơ quan chủ  
quản: Công ty TNHH Ansell Vina

Organization: Ansell Vina Co., Ltd

Lĩnh vực thử nghiệm: Cơ

Field of testing: Mechanical

Người quản lý/  
Laboratory manager: Ngô Minh Tuấn

Số hiệu/ Code: VILAS 1181

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: Kể từ ngày 17/02/2025 đến ngày 16/02/2030

Địa chỉ/ Address:

Đường số 7, Khu công nghiệp Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

No. 7 Street, Long Thanh Industrial Zone, Dong Nai Province, Vietnam

Địa điểm/Location:

Đường số 7, Khu công nghiệp Long Thành, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

No. 7 Street, Long Thanh Industrial Zone, Dong Nai Province, Vietnam

Điện thoại/ Tel: +028 251 3514.346 ~ 8 ext: 142

Fax: +028 251 3514.349

E-mail: [tuan.ngo@ansell.com](mailto:tuan.ngo@ansell.com)

Website: [www.ansell.com](http://www.ansell.com)



Handwritten mark or signature.

Handwritten signature.

Lĩnh vực thử nghiệm: Cơ

Field of testing: Mechanical

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
1.	<b>Găng tay bảo hộ phủ polymer</b> <i>Polymer-coated protective gloves</i>	Xác định độ bền mài mòn <i>Determination of abrasion resistance</i>	Đến/ <i>Upto</i> 50 000 vòng/rounds Thang điểm/ <i>Level</i> 1 ~ 4	EN 388:2016+ A1:2018
2.		Xác định độ bền cắt bằng lưỡi dao <i>Determination of blade cut resistance</i>	Đến/ <i>Upto</i> 30 index Thang điểm/ <i>Level</i> 1 ~ 5	
3.		Xác định độ bền xé <i>Determination of tear resistance</i>	Đến/ <i>Upto</i> 500,0 N Thang điểm/ <i>Level</i> 1 ~ 4	
4.		Xác định độ bền xuyên thủng <i>Determination of puncture resistance</i>	Đến/ <i>Upto</i> 500,0 N Thang điểm/ <i>Level</i> 1 ~ 4	
5.		Xác định độ bền cắt bởi vật sắc nhọn <i>Determination of resistance to cutting by sharp objects</i>	Đến/ <i>Upto</i> 50 N Thang điểm/ <i>Level</i> A, B, C, D, E, F	

**Chú thích/ Note:**- EN: *European Standard*

- Trường hợp Phòng thí nghiệm QA cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Phòng thí nghiệm QA phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này./ *It is mandatory for the QA Test Lab that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*

