



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: 786.2021/QĐ -VPCNCL ngày 28 tháng 12 năm 2021
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Phân Tích**

Laboratory: **Analysis Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Inspectorate Việt Nam**

Organization: **Inspectorate Vietnam co., ltd**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

Người quản lý/ Laboratory manager: **Phạm Trọng Nghĩa**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Lê Dũ Ninh	Các phép thử được công nhận <i>Accredited tests</i>
2.	Phạm Trọng Nghĩa	

Số hiệu/ Code: **VILAS 1065**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **03/03/2024**

Địa chỉ/ Address: **364 Cộng Hoà, phường 13, Quận Tân Bình, Tp.HCM**

Địa điểm/Location: **Lô 03, tòa nhà Vạn Đạt, Lô II-1, đường số 8, nhóm CN 2, KCN Tân Bình,
P.Tân Thạnh, Q.Tân Phú, TP.HCM**

Điện thoại/ Tel: **(028) 38 16 1147**

Fax: **(028) 38 16 1137**

E-mail: **hanh.dang@bureauveritas.com**

Website: **www.bureauveritas.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1065

Lĩnh vực thử nghiệm: Hoá

Field of testing: Chemical

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.	Than đá <i>Hard Coal</i>	Xác định hàm lượng ẩm toàn phần Phương pháp A cho giai đoạn 1 <i>Determination of total moisture Method A for step 1</i>	-	ASTM D 3302/D 3302M-18
2.		Xác định hàm lượng ẩm toàn phần Phương pháp A2 và B2 <i>Determination of total moisture Method A2 and B2</i>	-	ISO 589:2008
3.	Than đá và cốc <i>Hard coal and coke</i>	Xác định độ ẩm trong mẫu phân tích chung <i>Determination of moisture in general analysis test sample</i>	-	ASTM D 3173/D 3173M-17a
4.		Xác định độ ẩm trong mẫu phân tích chung Phương pháp sấy khô trong dòng nitơ <i>Determination of moisture in the general analysis test sample Drying in nitrogen method</i>	-	ISO 11722: 2013
5.		Xác định tro <i>Determination of ash</i>	-	ASTM D 3174-12 :2018 ISO 1171:2010
6.		Xác định hàm lượng chất bốc <i>Determination of volatile matter content</i>	-	ASTM D 3175-20 ISO 562: 2010
7.		Xác định giá trị tỏa nhiệt toàn phần Phương pháp bomb đo nhiệt lượng và tính giá trị tỏa nhiệt thực <i>Determination of gross calorific value Bomb calorimetric method and calculation of net calorific value</i>	-	ASTM D 5865-14/D 5865M-19 ISO 1928: 2009
8.	Phân tích chỉ số chịu nghiền. <i>Test method for grindability.</i>	7	ASTM D409/D409M-16	
9.	Xác định chỉ số nghiền Hardgrove. <i>Determination of hardgrove grindability index</i>	7	ISO 5074: 2015	

Ghi chú/Notes:

ASTM: American Society for Testing and Materials

ISO: Internal Standard Organization