|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | CÔNG TY TNHH MTV THÍ NGHIỆM ĐIỆN MIỀN BẮC **NORTHERN ELECTRICAL TESTING ONE MEMBER**  **COMPANY LIMITED**  Địa chỉ (*addr)*: 465-Nguyễn Văn Linh - Long Biên - Hà Nội  Điện thoại *(Tel)*: 024.38759 361 Fax: 024.38759080  Web: [http:etc.npc.com.vn](about:blank) Email: etc@npc.com.vn |  |
| **BIÊN BẢN THỬ NGHIỆM ĐÁ VÔI**  *Test report of Limestone*  Số:………………………………….……/ NPC*ETC*-HOA | | |
| |  | | --- | | **KHÁCH HÀNG** *(Customer): ${customer\_name}* | | **HỢP ĐỒNG** *(Contract):* | | **TÊN THIẾT BỊ *(****Model):* | | **VỊ TRÍ LẮP ĐẶT** *(Location):* | | **KẾT LUẬN** *(Conclusion)***:** |   ***Hà Nội, ngày tháng năm 20***   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **NGƯỜI THÍ NGHIỆM**  *(Tested by)* | **NGƯỜI KIỂM TRA**  *(Checked by)* | **GIÁM ĐỐC**  *(Approved by)* | |  |  |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Đơn vị quả lý *(Management)*: | | | | | | |
| Tên thiết bị *(Model)*: | | | | | | |
| Tổ máy *(Unit)*: text | | | | | | |
| Vị trí lắp đặt *(Location)*: | | | | | | |
| Điểm lấy mẫu *(Sampling point)*: | | | | | | |
| Ngày lấy mẫu (*Sampling date)*: | | Giờ lấy mầu *(Sampling hour)*: | | | | |
| Ngày thí nghiệm (*Test date):* | | Tình trạng *(stage)*: | | | | |
| Người lấy mẫu *(Sampling person)*: | | | | | | |
| Điều kiện môi trường *(Ambient condition)*: t = oC; w = % | | | | | | |
| TT | **Các hạng mục đã thí nghiệm** *(Tested Functions)* | | | | | |
| 1 | Hàm lượng ẩm tổng (*Total moisture of lime)* | | | | | ☐ |
| 2 | Hàm lượng mất khi nung (*Loss on ignition)* | | | | | ☐ |
| 3 | Hàm lượng CaO *(Content of CaO)* | | | | | ☐ |
| 4 | Hàm lượng MgO *(Content of MgO)* | | | | | ☐ |
| **Thiết bị thí nghiệm *(Test equipments)*** | | | | | | |
| Thiết bị xác định trị số Axit và kiềm *(Determination of acid and base number)* | | | | | | |
| Cân phân tích *(Analytical balance)* | | | Droplist:   |  |  | | --- | --- | | Model | Serial | | AUY 220 | D449828162 | | PX224/E | B915526203 | | | | |
| Tủ sấy *(Drying Oven)* | | | Droplist:   |  |  | | --- | --- | | Model | Serial | | Heratherm OGS100 | 41621863 | | Heratherm OGS100 | 4167575 | | | | |
| Lò nung *(Muffle Furnace)* | | | Droplist:   |  |  | | --- | --- | | Model | Serial | | SH-FU-7MGE | 160819 | | LT 9/13 | 386137 | | | | |
| **Kết quả thí nghiệm** *(Testing results)* | | | | | | |
| Hạng mục phân tích  *Item* | | Đơn vị  *unit* | | PP Thử  *Method* | Kết quả  *Result* | |
| 1)Hàm lượng ẩm tổng (*Total moisture of lime)* | | % | | TCVN 172:2011 | **Double** | |
| 2) Hàm lượng mất khi nung (*Loss on ignition)* | | % | | TCVN  9191:2012 | **Double** | |
| 3) Hàm lượng CaO *(Content of CaO)* | | % | | TCVN  9191:2012 | **Double** | |
| 4) Hàm lượng MgO *(Content of MgO)* | | % | | TCVN  9191:2012 | **Double** | |