## Registeringsskema til test nr. 5 - Naturgaskedel, ikke-kondenserende

 Virkningsgrad for kelder med ydelse større end 400 kW

Disse skemaer kan udskrives og benyttes

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Anlægsnummer: | Udført af: | Dato: |
| Beskrivelse af hvilke forudsætninger og forhold målingen er udført under:  |
| Målepunkter (angiv hvor målingerne er foretaget):  |
| Anvendt måleudstyr |
| Type: | Kalibreringsdato: |

**Måleresultater**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Røggastab |  |
| Driftsparameter |  | Enhed |
| Iltprocent (O2%) |  | % |
| Røggastemperatur (Trøg) |  | °C |
| Frisklufttemperaturen (Tluft) |  | °C |
| Beregning | Røggastab[%] |
| Røggastab = (66) x (Trøg -Tfriskluft) [%]  (21-02) (100)  |  |
| Beregnet røggastab[%] | Projekteret røggastab[%] | Afvigelse[%] |
|  |  |  |
| Det samlede resultat:  |  |  |
|  | Ja | Nej |
| Stemmer det samlede resultat overens med kravene i BR18 (hvis relevant)? |  |  |
| Hvis nej - beskriv hvorfor:  |  |  |
| Kommentarer:  |