

Report Medie Semiorarie

Table with columns for pollutants (SO2, HCL, Hg, CO, POLV, NOX, COT, NH3, Q fumi, O2, T fumi, T camera Postcomb., Impianto) and rows for hourly measurements from 00:30 to 24:00, plus summary rows for MIN, MAX, and Limite Semiorario.

NOTE: (1) Assenza Regisztrazioni Medie (4) Media Non Valida (5) Supero Limite di Legge (7) Media non calcolata (9) Fondo scala superato

Elaborazioni conformi D.Lgs n.152/2006 Le misure di emissione sono riferite ad un tenore di ossigeno del 11% Vol.

Table with header 'Elaborazioni del parametro CO secondo D.Lgs 152/2006 (soglia 95%)' and rows for CO measurement details and compliance status.

Main data table with columns for SO2, HCL, Hg, CO, POLV, NOX, COT, NH3, Q Rauchgas, O2, T Rauchgas, T Nachbrennkammer, and Anlage. Includes summary rows for MIN, MAX, Grenzwert, Konfidenzintervall, % Mittelwert, and Tagesmittelwert.

- NOTE:
(1) Mittelwert-Aufzeichnung nicht vorhanden
(4) Ungültiger Mittelwert
(5) Grenzwertüberschreitung
(7) Nicht berechneter Mittelwert
(9) Messbereichsendwert überschritten

Berechnungen nach GvD Nr. 152/2006
Die Ergebnisse der Emissionsmessungen beziehen sich auf einen Bezugssauerstoffgehalt von 11% Vol.

Berechnungen der CO-Parameter nach GvD Nr. 152/2006 (Schwelle 95%)
Table with columns for parameter and value: 140 Gültige Mittelwerte 10 Minuten von CO, 140 Gültige Mittelwerte 10 Minuten von CO mit Anlage in Betrieb, 0 Gültige Mittelwerte 10 Minuten von CO über den Grenzwert von 150 mg/Nm3 (mit Anlage in Betrieb), 140 Gültige Mittelwerte 10 Minuten von CO unter den Grenzwert von 150 mg/Nm3 (mit Anlage in Betrieb), 100 % Gültige Mittelwerte 10 Minuten von CO unter den Grenzwert von 150 mg/Nm3 (mit Anlage in Betrieb)