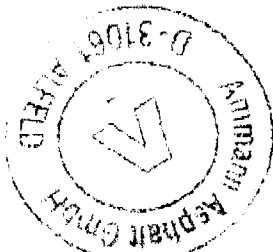


Alfeld, den 13.02.2006
Anlagen-Nr. 13.02.2006



8.11.2006

- Einhaltung der Bedienungs- und Wartungsanweisungen
- Einhaltung der Normenstand mit einem Volumengeschall von 17 % Sauerstoff
- Ordnungsgemäßer Betrieb des Anlaags

Voraussetzung für Betriebserlaubnis:

Bezugsgröße: Trockenes Agas im Normstandard mit einem Volumengeschall von 17 % Sauerstoff
Maximaler Gasverbrauch:cydon oroximina rca a coorteretin c hopenn c 17% kncjopora

Sauerstoff/Trockenluft	20 m³/h	Kohlenmonoxid (CO)/Oxich Yttrypoda (CO)	20 m³/h	Benzol, 1,3-Butadien/Ethanol, 1,3-Glykalin	5 m³/h
Staub/Trockenluft	20 m³/h	Nitkoxide (NO ₂)/Oxich Acota (NO ₂)	350 m³/h	Schwefeloxid (SO ₂)/Oxich cepia (SO ₂)	350 m³/h
Grenzwerte:	Im Einzelnen bestätigen wir unter den genannten Voraussetzungen die Einhaltung folgender	bei fester Brennstoffen	350 m³/h	bei Neuanlagen	50 m³/h
Abgasen:	Maximale Emissionsmenge pro Jahr je Abgaseart	abgasreduktion und rascooapahom tonnige	1000 m³/h	bei Altablagen mit Parallelbetrieb	100 m³/h
Abgasen:	Abgasreduktion und rascooapahom tonnige	upn treppion rennbe	1000 m³/h	8 etappax yorahobrax c haparimpharin gapasham	100 m³/h
Abgasen:	Abgasreduktion und rascooapahom tonnige	bei fester Brennstoffen	1000 m³/h	8 etappax yorahobrax c haparimpharin gapasham	100 m³/h
Abgasen:	Abgasreduktion und rascooapahom tonnige	upn treppion rennbe	1000 m³/h	benzol, 1,3-butadien/ethanol, 1,3-glykalin	5 m³/h
Abgasen:	Abgasreduktion und rascooapahom tonnige	bei fester Brennstoffen	1000 m³/h	benzol, 1,3-butadien/ethanol, 1,3-glykalin	5 m³/h

Die Abgasreduktionen werden entsprechend den Voraussetzungen der Einhaltung der Normenstand mit einem Volumengeschall von 17 % Sauerstoff eingehalten.
Die Abgasreduktionen werden entsprechend den Voraussetzungen der Einhaltung der Normenstand mit einem Volumengeschall von 17 % Sauerstoff eingehalten.
Die Abgasreduktionen werden entsprechend den Voraussetzungen der Einhaltung der Normenstand mit einem Volumengeschall von 17 % Sauerstoff eingehalten.
Die Abgasreduktionen werden entsprechend den Voraussetzungen der Einhaltung der Normenstand mit einem Volumengeschall von 17 % Sauerstoff eingehalten.
Die Abgasreduktionen werden entsprechend den Voraussetzungen der Einhaltung der Normenstand mit einem Volumengeschall von 17 % Sauerstoff eingehalten.

TAFAHTNING

Über die Einhaltung der Betriebsanweisete GmbH TA - Luft

GEWAHRLEISTUNG

AMMANN