

VEREIN
DEUTSCHER
INGENIEURE

Messung gasförmiger Emissionen
Messen der Schwefeldioxid-Konzentration
Wasserstoffperoxid-Verfahren
Gravimetrische Bestimmung

VDI 2462
Blatt 3

Gaseous emission measurement.
Determination of sulphur dioxide.
Gravimetric hydrogen peroxide method.

*Der Entwurf dieser Richtlinie wurde mit Ankündigung
im Bundesanzeiger einem öffentlichen Einspruchsver-
fahren unterworfen.*



Inhalt

1. Grundlage des Verfahrens	2
2. Geräte und Chemikalien	2
2.1. Geräte	2
2.2. Chemikalien	2
3. Aufbau des Meßplatzes	2
4. Durchführen der Messung	2
4.1. Probenahme	2
4.2. Analytische Bestimmung	2
5. Kalibrierung und Überprüfen der Analysenfunktion	3
6. Berechnen des Ergebnisses	3
7. Verfahrenskenngrößen	3
8. Einsatzmöglichkeit	3
Schrifttum	3

VDI-Kommission Reinhaltung der Luft
Arbeitsgruppe Messen von Schwefeldioxid und Schwefeltrioxid
im Ausschuß Messen von Gasen