

VEREIN
DEUTSCHER
INGENIEURE

Emissionskennwerte technischer Schallquellen
Rückkühlanlagen
Kühltürme

VDI 3734

Blatt 2

Characteristic noise emission values
of technical sound sources
Cooling towers



Inhalt	Seite
Vorbemerkung	2
1 Geltungsbereich	2
2 Zweck	3
3 Zitierte Normen	3
4 Kenngrößen, Meßbedingungen, Meßunsicherheit und Standardabweichungen	3
4.1 Kenngrößen, sonstige Begriffe und Meßbedingungen	3
4.2 Meßbedingungen	3
4.3 Meßunsicherheit und Standardabweichungen	3
5 Darstellung des aktuellen technischen Standes	3
5.1 Herkunft der Emissionswerte; Allgemeines	3
5.2 Untersuchte Kühltürme	3
5.3 Darstellung und Erläuterung der Emissionskennwerte	4
6 Geräuschemissionsangaben	5
Schrifttum	5
Anhang A Hinweise auf die Geräusentstehung sowie Maßnahmen zur Geräuschminderung	6
Anhang B ETS-Erfassungsbogen	8

Gemeinschaftsausschuß des Normenausschusses Akustik und Schwingungstechnik im DIN und der VDI-Kommission Lärminderung
Emissionskennwerte technischer Schallquellen (ETS)
Unterausschuß Rückkühlanlagen (ETS 6)

VDI-Handbuch Lärminderung
VDI-Handbuch Energietechnik

Frühere Ausgabe: 11.88 Entwurf

Zu beziehen durch Beuth Verlag GmbH, Berlin – Alle Rechte vorbehalten © Verein Deutscher Ingenieure, Düsseldorf 1990

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet