

DIN 45635-61:1990-10 (D)

Geräuschmessung an Maschinen; Luftschallemission, Hüllflächen-Verfahren; Krane

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich und Zweck	1
2 Bezeichnung	2
3 Begriffe, Größen	2
4 Meßgeräte	2
5 Meßgegenstand und Meßbedingungen.....	2
5.1 Meßgegenstand	2
5.2 Betriebszustand.....	2
5.3 Aufstellung	2
5.4 Meßabstand, Lage und Anzahl der Meßpunkte	2
5.5 Meßumgebung	4
6 Durchführung der {Messung.....	5
6.1 Messen der Schalldruckpegel	5
6.2 Messen des Schalldruckspektrums	5
6.3 Messen des Fremdgeräuschpegels	5
6.4 Ermittlung des Meßflächenmaßes L_s	5
7 Auswertung	5
8 Präzision des Verfahrens und Unsicherheit der Meßergebnisse	6
9 Meßbericht	6
10 Ergebnisbericht	6
Zitierte Normen und andere Unterlagen	6