

## Bestätigung

Wir, die Firma ALTO Deutschland GmbH, Guido-Oberdorfer-Straße 2-8 in 89287 Bellenberg bestätigen, dass das Filtermaterial des Filterelements

**302000490**

gemäß Prüfzeugnis BIA 200121508/6210 einen mittleren Abscheidegrad von 99,94 % vorweist.

Die Messung erfolgte mit einer Quarzstaubkonzentration von  $200 \pm 20 \text{ mg / m}^3$ .  
Partikelgröße: 90 % zwischen  $0,2 \mu\text{m}$  und  $2 \mu\text{m}$  (Durchmesser nach Stokes).

Hinweis: Für das Auf- und Absaugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben muß ein Sicherheitssauger gemäß Anhang AA der EN 60335-2-69 verwendet werden (Staubklasse L, M oder H). Es ist *nicht* ausreichend, nur ein Hauptfilter mit dem entsprechenden Abscheidegrad zu verwenden.



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "W. Nieuwkamp".

Dipl.-Ing. Wolfgang Nieuwkamp  
Prüfungen und Zulassungen

Bellenberg  
19.05.2008