

Stellungnahme des Prüflabors zur Konformitätsbewertung und Kennzeichnung der Abfall- und Wertstoffbehälter gemäß der Richtlinie 2000/14/EG und 32. BImSchV

Registriernummer: **931002-1**

Firma: **IVB Umwelttechnik GmbH**
Bleiche 4
D – 09456 Annaberg

Produkt: **Rollbarer Müllbehälter**

Markenname: **IVB**

Typenbezeichnung: **MGB 1100 FD**

Produktbeschreibung: **Inhalt: 1100 l**
Standardausführung
Produktdetails siehe PZT Prüfbericht 931002-1

Gemessener Schalleistungspegel: **L_{WA} 97,6 dB (A)**

Angewandte Normen und Prüfberichte:

Vorschrift: **Richtlinie 2000/14/EG Nummer 39**

Prüfbericht: **Nr. 931002-1, PZT GmbH, vom 18. März 2010**

Erklärungen und weitere Unterlagen: **keine**

STELLUNGNAHME ZU DEN ANFORDERUNGEN HINSICHTLICH GERÄUSCHEMISSION

Im Prüfbericht Nr. 931002-1 wird ein gemessener Schalleistungspegel von $L_{WA} = 97,6$ dB (A) ausgewiesen. Da die Geräuschmessung nur an einem Gerät vorgenommen wurde (Einzelmessung) ist von einer Messunsicherheit von ± 3 dB auszugehen. Unter Berücksichtigung der Unsicherheiten ist der Behälter gemäß Richtlinie 2000/14/EG mit dem deklarierten Schalleistungspegel zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat ist erstellt in Übereinstimmung mit der 2000/14/EG und der 32. BImSchV.

Wilhelmshaven, 24. März 2010



Wolfgang Herter, PZT GmbH