

Eichschein Verification Certificate

Eichschein Nr. ES 42/2004
Verification certificate No.

Gegenstand <i>Object</i>	Nichtselbsttätige Waage Genauigkeitsklasse (III)	Die Eichung erfolgte durch die Eichbehörde auf der Grundlage des Maß- und Eichgesetzes (MEG), BGBl.Nr.152/1950, zuletzt geändert durch BGBl. I Nr. 146/2002. Dieser Eichschein dokumentiert die Rückverfolgbarkeit auf nationale Normale zur Darstellung der physikalischen Einheiten in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Maßeinheiten. Für die Einhaltung der gesetzlich festgelegten Nacheichfrist ist der Benutzer verantwortlich. <i>The verification is performed by the verification authority in accordance with the metrology act (MEG) Federal Law Gazette No. 152/1950, last amended with Federal Law Gazette I No. 146/2002. This verification certificate documents the traceability to national standards, which realize the physical units of measurements according to the legal physical units. The user is obliged to adhere to the intervals for reverification.</i>
Bauart <i>Type</i>	MCI-W	
Identifikation <i>Identification</i>	Nr. 1291855	
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Bizerba	
Antragsteller <i>Applicant</i>	Armt der Tiroler Landesregierung Eduard Wallnöfer Pl. 3 6010 Innsbruck	
Anzahl der Seiten <i>Number of pages</i>	2	
Datum der Eichung <i>Date of verification</i>	17.6.2004	

Dieser Eichschein darf nur vollständig und unverändert weitergegeben werden. Auszüge oder Änderungen sind unzulässig. Eichscheine ohne Unterschrift und Stempel haben keine Gültigkeit.

This verification certificate may not be reproduced other than in full. Verification certificates without signature and seal are not valid.

Stempel
Seal



Datum
Date

21.06.2004

Für den Leiter des Eichamtes
im Auftrag:
*By order of the head of
Verification Office:*



Hr. Rudolf ERBER

See you: www.metrologie.at
Eichamt Innsbruck
A - 6010 Innsbruck, Bürgerstr. 34
Kundenservice: nach tel. Vereinbarung

Telefon: +43-512-588091
Telefax: +43-512-588091-2061
E-mail: innsbruck.eich@bev.gv.at

Bankverbindung:
PSK Konto 5191110
BLZ 60 000



Eichschein Nr. ES 42/2004

Verification certificate No.

Kenndaten: Max = 50000kg
Characteristic values Min = 1000kg
 e = d = 50kg

Eichtechnische Prüfung:

Verification procedure

Der eingereichte Gegenstand wurde auf Grundlage der Eichvorschriften für Nichtselbsttätige Waagen veröffentlicht im Amtsblatt für das Eichwesen Nr. 3/1994 - und der erteilten Zulassung OE84w21.11 unter Anschluss an die österreichischen Normale des BEV geeicht.

Ort der Eichung: 6215 Achenwald

Die eichtechnische Prüfung erfolgte nach der QMA 019201.

Ergebnis:

Results

Die Anforderungen der oben angeführten Eichvorschriften bzw. Zulassung wurden eingehalten, insbesondere auch die Eichfehlergrenzen.

Messunsicherheit:

*Measurement uncertainty*Die erweiterte Messunsicherheit U beträgt $\leq 1/3$ der Eichfehlergrenzen.

Die angegebene erweiterte Messunsicherheit U entspricht der zweifachen Standardunsicherheit ($k=2$), welche für eine Normalverteilung einen Grad des Vertrauens von etwa 95 % bedeutet. Die Standardunsicherheit wurde in Übereinstimmung mit dem Leitfadens zur Angabe der Unsicherheit beim Messen, deutsche Übersetzung des „Guide to the Expression of Uncertainty in Measurement (BIPM, IEC, IFCC, ISO, IUPAC, IUPAP, OIML)“, und damit gemäß dem Dokument EA -4/02 ermittelt.

Anmerkungen:

Remarks

Der Gegenstand ist in 6215 Achenwald aufgestellt.

Der Gegenstand erhielt die vorgeschriebenen Eich- und Sicherungsstempel.

Die Eichung verliert ihre Gültigkeit, wenn einer der in § 48 MEG angeführten Gründe gegeben ist, jedenfalls aber mit Ablauf der Nacheichfrist am 31. Dezember 2006.

Ein Messgerät, dessen Eichung ungültig geworden ist, gilt als ungeeicht und darf im eichpflichtigen Verkehr nicht verwendet oder bereitgehalten werden.

Verwendungsbestimmungen sind einzuhalten.