



DIE BEI DEN MESSUNGEN VERWENDETEN NORMALE SIND AUF DIE NATIONALEN NORMALE BEI DER PHYSIKALISCH-TECHNISCHEN BUNDESANSTALT RÜCKGEFÜHRT.

THE STANDARDS USED FOR THE MEASUREMENTS ARE TRACEABLE TO THE NATIONAL STANDARDS AT THE PHYSIKALISCH-TECHNISCHE BUNDESANSTALT.

## Prüfschein

Test certificate



### Nummer

Number

HB-24-01332

### Gegenstand

Object

500-kg-Gebrauchsnormale, Genauigkeitsklasse M1  
zum Prüfen von Waagen der Genauigkeitsklasse III  
Bauform: Rollgewicht, (Mietgewichte)

### Identifikation

Identification

PM08\_6712, 6713, 6715 bis 6732 31\_88  
18, 19, 21 bis 25, 27 bis 30, 51 bis 59

### Hersteller

Manufacturer

Weißenburg i. Bay.

### Antragsteller

Applicant

Eichamt Bremen  
Häschenstraße 14  
28199 Bremen

### Prüfverfahren

Test procedure

Der konventionelle Wägewert wurde durch Vergleich mit den Bezugsnormale-Gewichtstück(en) PM08\_400522\_11B nach Abschnitt 6 der „Gesetzliches Messwesen – Prüfanweisung für Gewichtstücke (GM-P 2.1)“ mittels Substitutionswägemethode bestimmt.

### Ergebnis

Result

Der o. a. Gegenstand entspricht den Anforderungen des Abschnittes 4 der „Gesetzliches Messwesen – Prüfanweisung für nichtselbsttätige Waagen (GM-P 2.3 NSW).“

### Anzahl der Seiten

Number of pages

1

### Ort und Datum der Prüfung

Place and date of testing

Bremen, 06.08.2024

### Gültigkeit der Prüfung bis

The test is valid until

05.08.2025

### Prüfzeichen

Marking



24

Dieser Prüfschein darf nur unverändert weiterverbreitet werden.

This test certificate may only be reproduced in unchanged form.

### Ort und Datum

Place and date

Bremen, 13.08.2024

Dienstsigel  
Official stamp



Im Auftrag

On behalf of

Kupka