

TESTCERTIFICAAT

S-A-LE 797



DORSHORST 2
7217PH HARFSEN
NETHERLANDS

| | |
|--------------|----------------|
| INSTRUMENT: | WEEGINSTRUMENT |
| ID NR.: | 797 |
| MODEL: | METLER PM6000 |
| SERIENUMMER: | 647507 |
| CAL. DATE: | 4 APRIL 2019 |

WEEGINSTRUMENT

NR. 797: METTLER PM6000

SPECIFICATIES

Weegbereik: 0 - 6100g
Afleesbaarheid/Nauwkeurigheid: 0,01g
Temperatuur: 20°C +/- 5°C
Kalibratie gewicht: Mettler Toledo 2g-E2 611-8141
Mettler Toledo 1000g-E2 15848

De intern gestelde maximale toegestane afwijking voor herhaalbaarheid en juistheid is 0,1% van de inweeg. Dit is gebaseerd op een geschatte acceptabele bijdrage aan de totale meetfout van een analyse.

WAARNEMINGEN

| Meting | Serie 1 | Serie 2 |
|------------------------------|---------|---------|
| 1 | 2,0 | 1000,0 |
| 2 | 2,0 | 1000,0 |
| 3 | 2,0 | 1000,0 |
| 4 | 2,0 | 1000,0 |
| 5 | 2,0 | 1000,0 |
| Gem | 2,0 | 1000,0 |
| St.Dev (g) | 0,0000 | 0,0000 |
| Herhaalbaarheid (RSD%) | 0,0000 | 0,0000 |
| Juistheid (Dev.%) | 0,000 | 0,000 |
| Juistheid (g) | 0,00000 | 0,0000 |
| Criterium (g): | 0,002 | 0,1 |
| Beoordeling Herhaalbaarheid: | OK | OK |
| Beoordeling Juistheid: | OK | OK |

De test is uitgevoerd met behulp van twee gewichtjes één met een massa van 2 gram en één met een massa van 1000 gram. In serie 1 is het gewichtje van 2 gram gebruikt, deze is in het midden van het weegplateau geplaatst. In serie 2 is het gewichtje van 1000 gram gebruikt, deze is ook in het midden van het weegplateau geplaatst.

CONCLUSIE

Het instrument voldoet aan de gestelde criteria.

Calibration certificate:
S-A-LE 797

AUTHORISATION: 04-04-2019



H. Kerkdijk,
Director S-A-LE
Date: 04-04-2019