

VÁHY – POKLADNY - HARON
Ing.Lubomír Raš
Husova 445, 664 01 Bílovice nad Svitavou
Tel.fax: 545 227 462, tel: 608 821 370

List 1 ze 2 listů

KALIBRAČNÍ LIST

Č. 6710 - H - 16

Datum vystavení : 12.2. 2016

Uživatel :

Paramos s.r.o.
Ondříčkovo nám. 1
636 00 Brno

Měřidlo : elektromechanická váha
Výrobce : KERN & SOHN GMBH, Germany
Typ : EW 4200-2N
Výrobní číslo :
Horní mez váživosti : 4200 g
Hodnota skutečného dílku : 0.01g
Zařazení : pracovní měřidlo

Použité etalony :

Sada etalonového závaží III. řádu 1 až 2kg, číslo kalibračního listu 6051 – KL – H166-08,
sada závaží IV. řádu 10mg – 1kg, číslo kalibračního listu 6051-KL-H165-08.

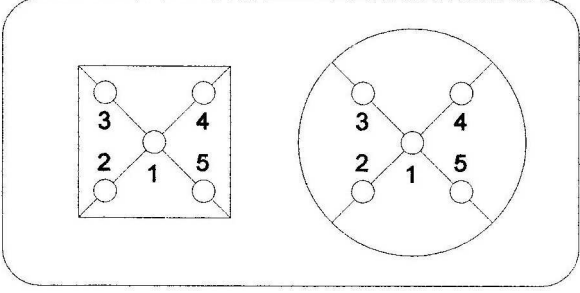
Návaznost :

Použité etalony mají metrologickou návaznost na státní etalon ČR.

Místo provedení kalibrace:

Ondříčkovo nám.1, 636 00 Brno

Test excentricity Jmenovité zatížení: 1000g	
Sektor	Indikovaná hodnota [g]
No.1	1000.00
No.2	999.98
No.3	999.98
No.4	1000.00
No.5	1000.00



Správnost			
Tára [g]	Jmenovité zatížení [g]	Indikovaná hodnota [g]	Chyba [g]
0	50	49.97	- 0.03
0	100	99.99	- 0.01
0	500	499.98	- 0.02
0	1000	1000.00	0.00
0	1500	1500.00	0
0	2000	1999.98	- 0.02
0	2500	2500.06	0.06
0	3000	2999.94	- 0.06
0	3500	3499.88	- 0.12
0	4000	3999.93	- 0.07

Podmínky kalibrace :

Teplota vzduchu : (23.0 ± 1.5) °C

Relativní vlhkost vzduchu : (48.0 ± 10) %

Dne 1.2. 2016

Kalibraci provedl : Ing.Lubomír Raš