

ŚWIADECTWO WZORCOWANIA

nr WP-2017-1785 z dnia 2017-04-28

Z całą odpowiedzialnością zaświadczamy, że przyrząd:

	Opis przyrządu
Rodzaj i typ:	<i>Termometr cyfrowy z sondą zanurzeniową</i>
Model, nr fab., rok prod.:	<i>PT-105 sn: 1634/17</i>
Producent, pochodzenie:	<i>Elmetron, Polska</i>

Zgłaszający: *DIVERSEY Polska Sp. z o.o.*
PL 02-305 Warszawa, Al. Jerozolimskie 134
NIP: 522-010-03-44

został poddany procedurze wzorcowania

Wzorcowanie odbywa się wg. procedur własnych, standardowa rozszerzona niepewność pomiarowa nie powinna przekroczyć 1/3 tolerancji zakresu badanego przyrządu, spójność pomiarową określają certyfikaty przyrządów kontrolnych.

Wyniki badań opisano na odwrocie

Wystawił Gdańsk, dn. 2017-05-08

Sprawdził

(Bogdan Sosiński)



Remes Aparatura Pomiarowa
Biuro Techniczno-Handlowe - Laboratorium Pomiarowo-Wzorcujące

PL 80-307 Gdańsk, ul. Kazimierza Sośnickiego 3
tel./fax: 58 552 2475, 556 0656, 605 927740
NIP: PL 584-035-16-90 Regon: 190591812
Konto: Bank Zachodni WBK S.A. 27 1500 1171 1211 7001 7792 0000
e-mail: remes@poczta.onet.pl, <http://www.remes.gda.pl>