

Załącznik nr 1 do instrukcji porównań międzylaboratoryjnych.

Sprawozdanie z porównań międzylaboratoryjnych.
Pomiar twardości metodą Vickersa HV10 wg normy
PN-EN ISO PN-EN ISO 6507-1:2007

Numer członkowski laboratorium w Klubie POLLAB 982

Nr bad15

Nazwa i adres Laboratorium

Nr lab 25

*Biuro Techniczno-Szkoleniowe
DCOSBIM Dorota Cebula-Kozłowska
43-190 MIKOŁÓW, ul. Narcyzów 4H
NIP 641-103-21-28
Tel. + 48 32 243-92-67,
Fax + 48 32 726-59-67,
Tel. kom. +48 602 760 959
[email: dcosbim@pro.onet.pl](mailto:dcosbim@pro.onet.pl)
www.dcosbim.pl*

Wyniki badań:

Tabela nr 1

Nr pr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Wartość średnia	Niepewność pomiaru dla k=2; p=0,95
	291	297	308	299	302	289	297	301	296	288	296,8	8,8250

Badania wykonano przy użyciu twardościomierza: PRESI HZ50-4

Badania wykonał:
dr inż. Wojciech
Depczyński

Data wykonania:
25.09.2017

Osoba odpowiedzialna za badania:

Dorota Cebula-Kozłowska

Imię i nazwisko

Podpis

