

ŚWIADECTWO WZORCOWANIA wykonanego w Laboratorium Elektrochemii Zakładu Fizykochemii GUM  
00-139 Warszawa, ul. Elektoralna 2.

Data wydania: : 03 stycznia 2005 r. Nr świadectwa: 2506-M53-2004/979

Strona 2 / 3

WYNIKI  
WZORCOWANIA

Wyniki przeprowadzonego wzorcowania przedstawiono poniżej:

Poprawki dla zakresu napięcia (dla współczynnika rozszerzenia  $k = 2,02$ )

Wartość nominalna [mV]	Wartość poprawki [mV]	Wartość nominalna [mV]	Wartość poprawki [mV]
-1900	0,202 ± 0,041	100	-0,019 ± 0,040
-1800	0,131 ± 0,041	200	-0,024 ± 0,040
-1700	0,130 ± 0,041	300	-0,022 ± 0,040
-1600	0,089 ± 0,041	400	-0,022 ± 0,040
-1500	0,098 ± 0,041	500	-0,018 ± 0,040
-1400	0,107 ± 0,040	600	-0,028 ± 0,040
-1300	0,126 ± 0,040	700	-0,021 ± 0,040
-1200	0,105 ± 0,040	800	-0,011 ± 0,040
-1100	0,080 ± 0,040	900	-0,035 ± 0,040
-1000	0,049 ± 0,040	1000	-0,039 ± 0,040
-900	0,087 ± 0,040	1100	-0,060 ± 0,040
-800	0,060 ± 0,040	1200	-0,036 ± 0,040
-700	0,069 ± 0,040	1300	-0,045 ± 0,040
-600	0,010 ± 0,040	1400	-0,064 ± 0,040
-500	0,062 ± 0,040	1500	-0,034 ± 0,041
-400	0,046 ± 0,040	1600	-0,024 ± 0,041
-300	0,037 ± 0,040	1700	-0,040 ± 0,041
-200	0,035 ± 0,040	1800	-0,074 ± 0,041
-100	0,030 ± 0,040	1900	-0,053 ± 0,041
0	-0,014 ± 0,040		

Pomiary wykonał:

Sprawdził:

STARSZY METROLOG

*Elzbieta Dobrzańska*  
mgr inż. Elzbieta Dobrzańska

KIEROWNIK LABORATORIUM

*Władysław Kozłowski*  
dr Władysław Kozłowski

