

SPRAWOZDANIE
Z ĆWICZEŃ LABORATORYJNYCH Z PRZEDMIOTU: CHEMIA

Imię i Nazwisko		Data wykonania ćwiczenia:
.....		Nr ćwiczenia:	3
Rok studiów:	Temat ćwiczenia:	
Semestr:	Oznaczanie twardości wody	
Grupa:		
Zespół:		
Data:		Ocena:	

Uwagi prowadzącego ćwiczenie:

SPRAWOZDANIE Z PRZEPROWADZENIA ĆWICZENIA NR 3

1. **TEMAT ĆWICZENIA:** Oznaczanie twardości wody
2. **CEL ĆWICZENIA**

.....

3. **PODSTAWY TEORETYCZNE ĆWICZENIA**

.....

4. **OPIS STANOWISKA**

Ćwiczenie przeprowadza się na stole laboratoryjnym.

4.1. Sprzęt potrzebny do wykonania ćwiczenia:

-
-
-
-

4.2. Stosowane odczynniki:

-
-

Ćwiczenie przeprowadza się z zachowaniem ostrożności i przepisów BHP po wcześniejszym założeniu fartucha.

5. PRZEBIEG WYKONYWANYCH CZYNNOŚCI

5.1.

5.2.

6. KOŃCOWE WYNIKI ĆWICZENIA

Celem ćwiczenia było

Po wykonaniu doświadczenia stwierdzono, że:

.....

7. LITERATURA

1.

2.

Załącznik:

- notatki z przeprowadzenia doświadczenia w laboratorium