

<b>Dział analizy i temat ćwiczenia</b>		<b>Data wykonania ćwiczenia</b>	
<b>Oznaczenie jonów <math>\text{Ag}^+</math> metodą Volharda</b>		<b>Data oddania sprawozdania</b>	
<b>Grupa</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Nazwisko sprawdzającego</b>	
		<b>Punktacja</b>	
<b>Uwagi</b>		<b>Sprawozdanie</b>	<b>Wynik</b>
		<b>Suma</b>	

**Zasada oznaczenia i wskaźnikowania:**

**Odczynniki:**

**Wyniki miareczkowania:**

Objętość zużytego titranta:

$V_1 =$

$V_2 =$

$V_{\text{sr}} =$

**Obliczenia:**

**Wyniki:**

Zawartość  $\text{Ag}^+$  w otrzymanej próbce wynosi .....

**Sprawdzanie kompetencji społecznych:**

Umiejętność formułowania wniosków z własnych pomiarów lub obserwacji

Umiejętność korzystania z obiektywnych źródeł informacji

Umiejętność współpracy w grupie