

SPRAWOZDANIE

Jodometryczne oznaczenie formaldehydu.		Data wykonania ćwiczenia		
		Data oddania sprawozdania		
Grupa	Imię i nazwisko studenta	Imię i nazwisko sprawdzającego		
Uwagi		Punktacja		
		Sprawdzian:	Sprawozdanie:	Wynik:
			Suma punktów:	

Zasada oznaczenia i wskaźnikowania:

Odczynniki:

Wyniki miareczkowania:

Objętość zużytego mianowanego roztworu $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$:

$V_1 =$

$V_2 =$

$V_{sr} =$

Obliczenia:

Masa molowa formaldehydu: 30,03 g/mol

$m_{\text{HCHO}} =$

Zawartość formaldehydu w badanej próbce wynosi

Sprawdzanie kompetencji społecznych:

Umiejętność formułowania wniosków z własnych pomiarów lub obserwacji

Umiejętność korzystania z obiektywnych źródeł informacji

Umiejętność współpracy w grupie