

Dział analizy i temat ćwiczenia		Data wykonania ćwiczenia
		Data oddania sprawozdania
Grupa	Imię i nazwisko	Nazwisko sprawdzającego
		Punktacja
Uwagi		Sprawozdanie

WSTĘP TEORETYCZNY

Zasada oznaczenia:

Aparatura:

Odczynniki:

Obliczenia:

Substancja badana	Granica wykrywalności [$\mu\text{g/plamk}\acute{\text{e}}$]			
	Lampa UV		Barwienie	Densytometria
	254 nm	366 nm		

Substancja badana	Granica oznaczalności [$\mu\text{g/plamk}\acute{\text{e}}$]			
	Lampa UV		Barwienie	Densytometria
	254 nm	366 nm		

WNIOSKI:

Najbardziej czułym sposobem detekcji jest