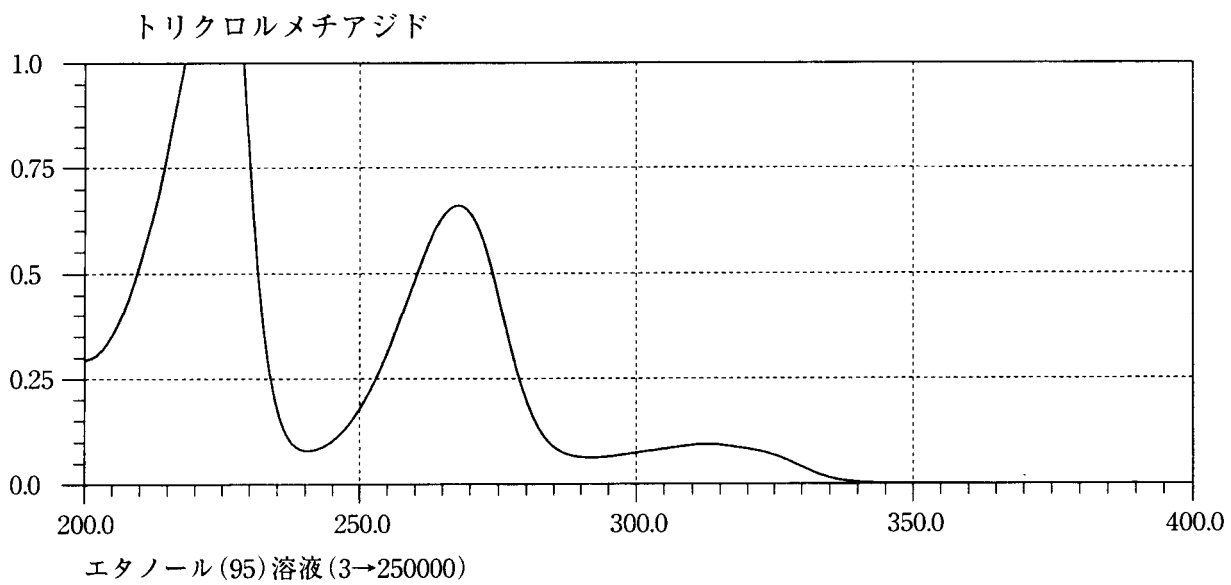


参照紫外可視吸収スペクトル

第一部

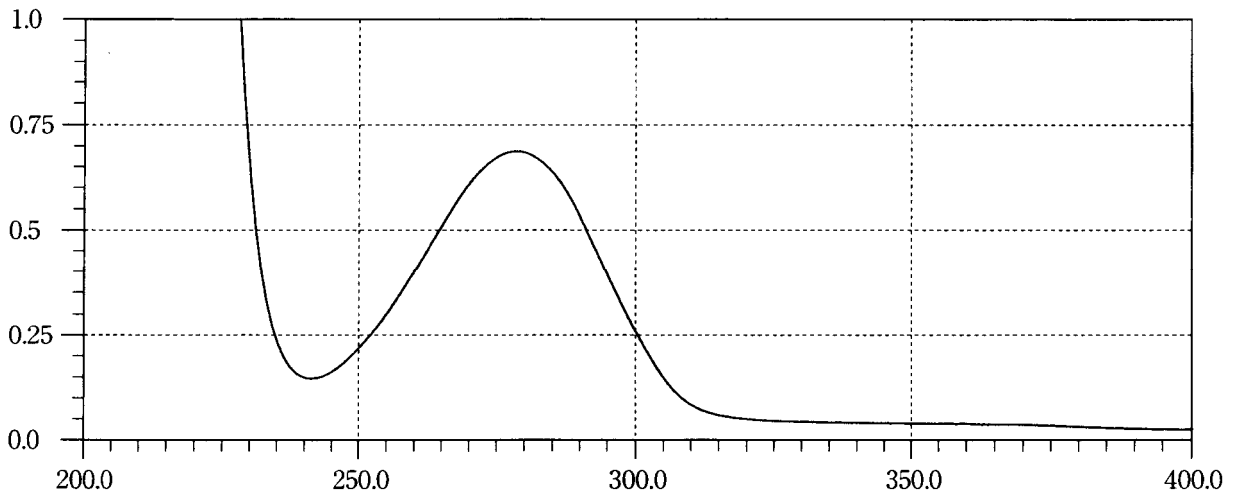
参照紫外可視吸収スペクトル 改正事項

参照紫外可視吸収スペクトルの部第一部 フロセミド1の条及びフロセミド2の条を削り、トリクロルメチアジドの条を次のように改める。



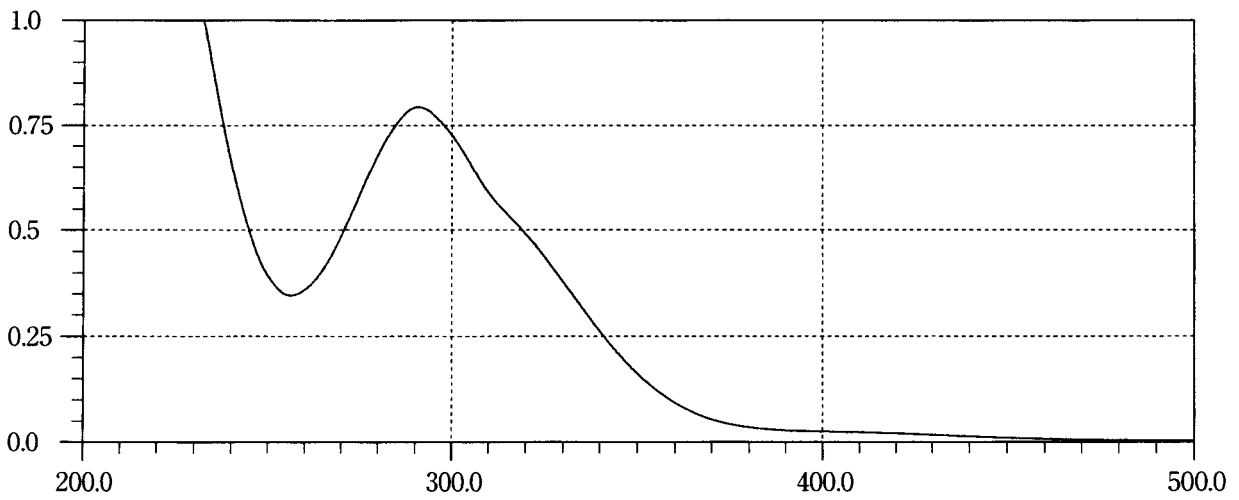
参照紫外可視吸収スペクトルの部第一部に次の二十条を加える。

アルプロスタジル



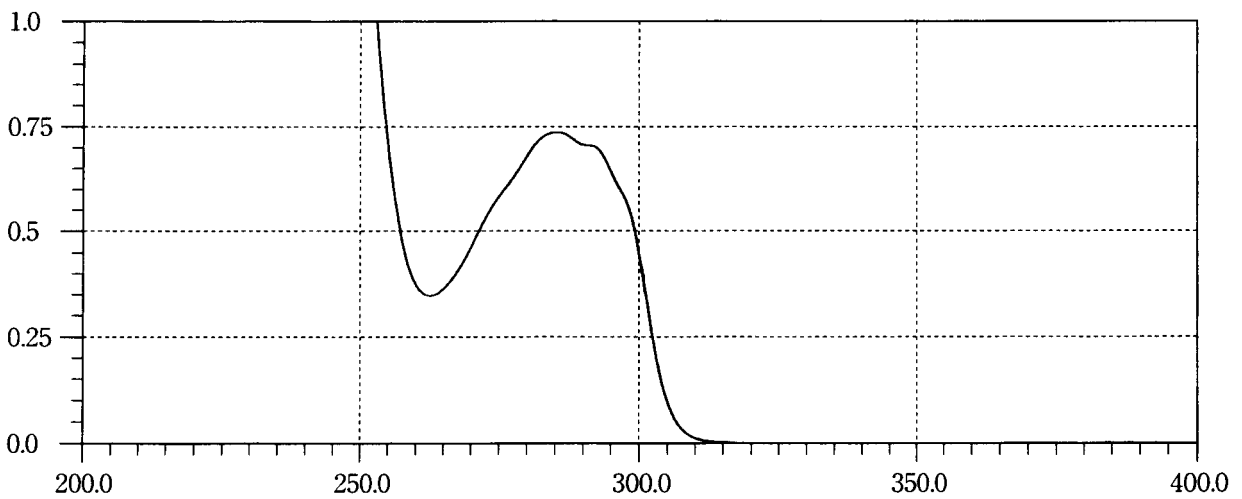
エタノール (99.5) 溶液 (1→100000) 10mL に水酸化カリウム・エタノール試液 1mL を加えて
15 分間放置した液

エチオナミド



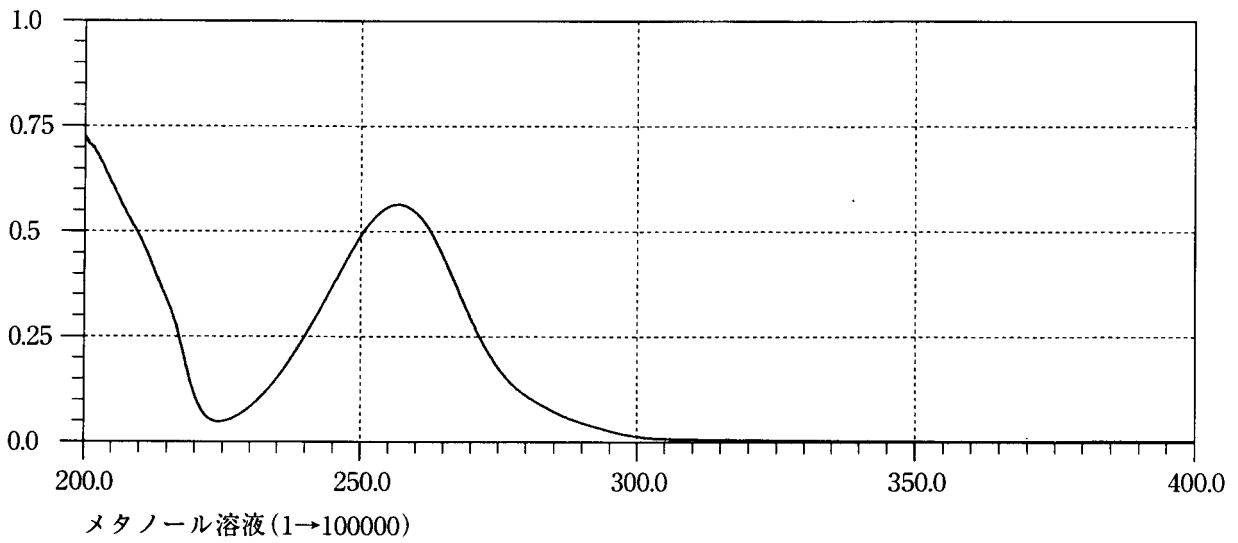
メタノール溶液 (3→160000)

エトポシド

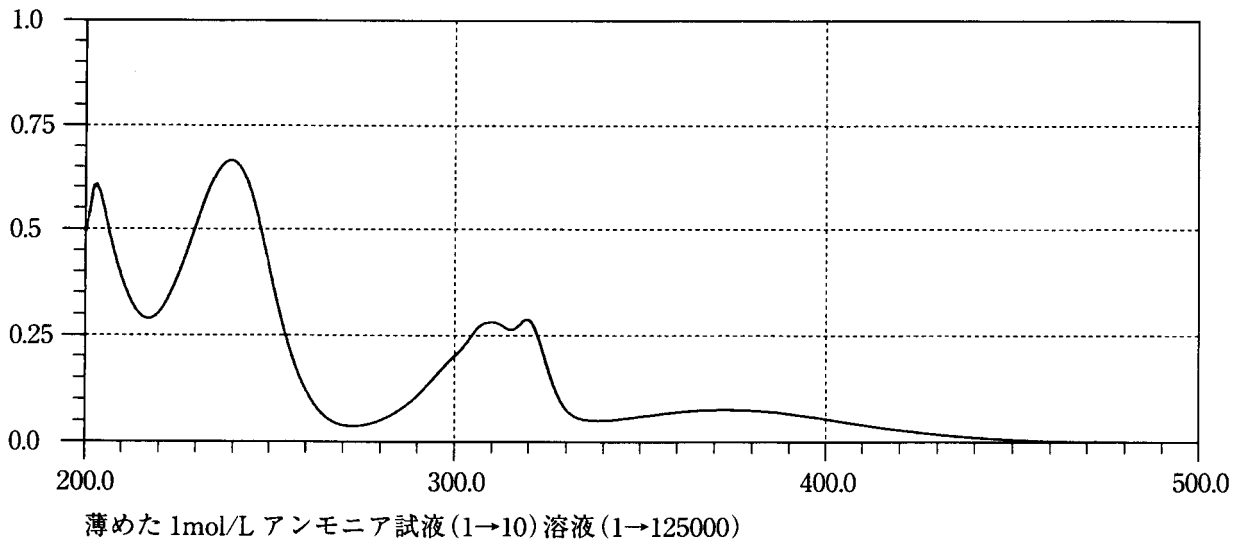


メタノール溶液 (1→10000)

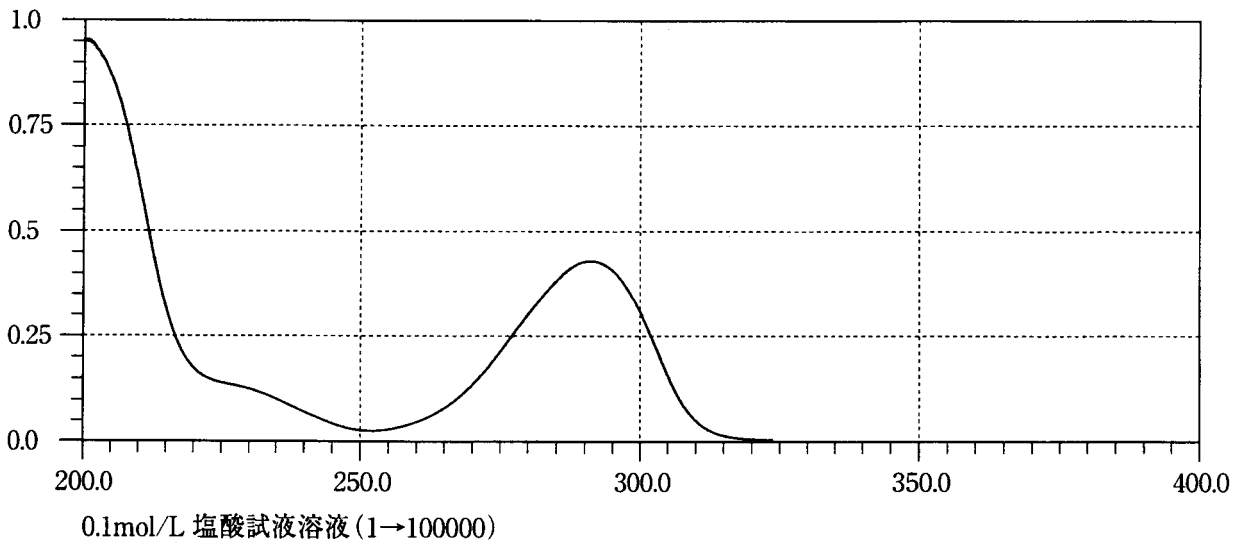
塩酸エペリゾン



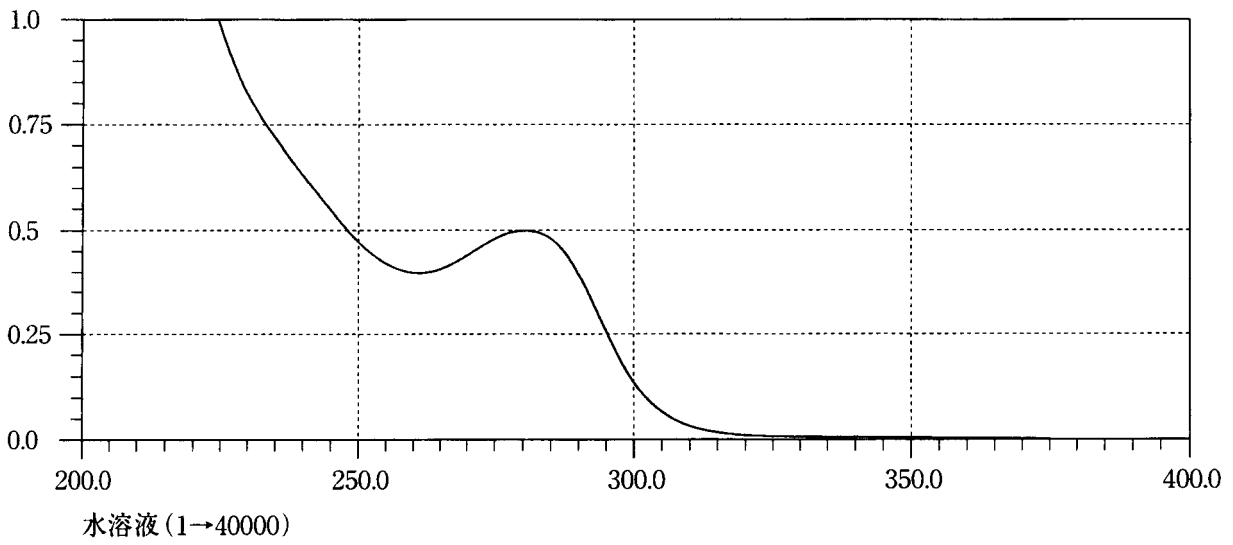
塩酸チザニジン



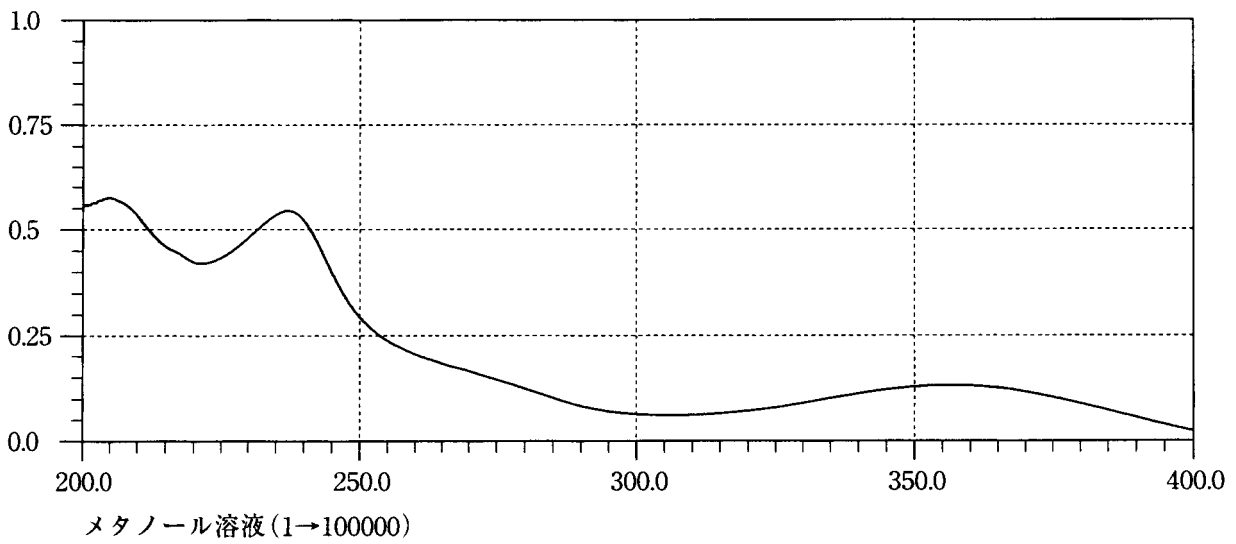
塩酸ピリドキシシ



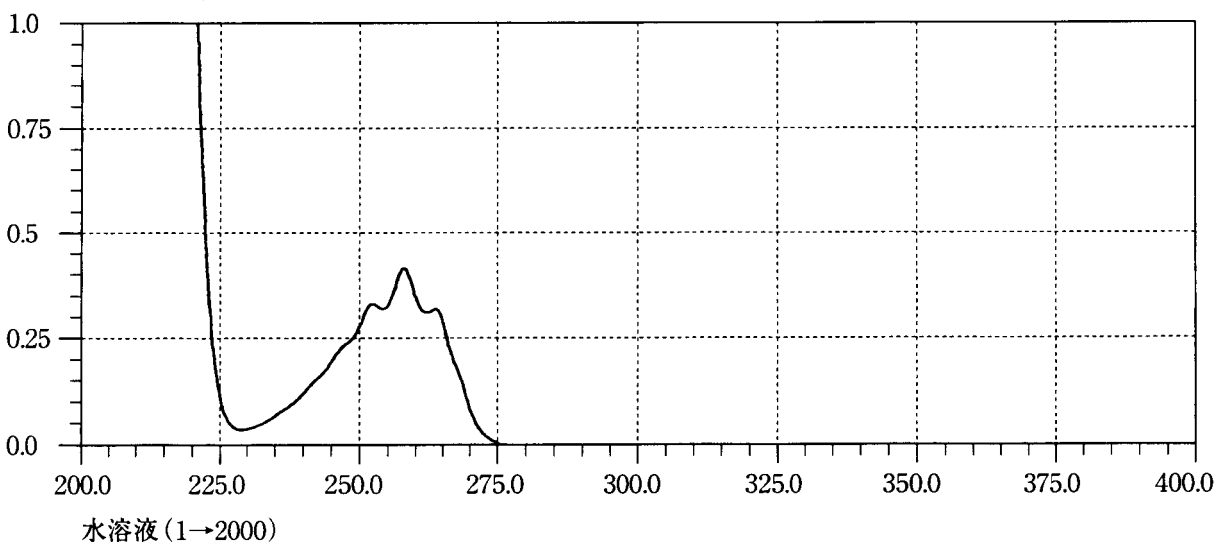
塩酸ピレンゼピン水和物



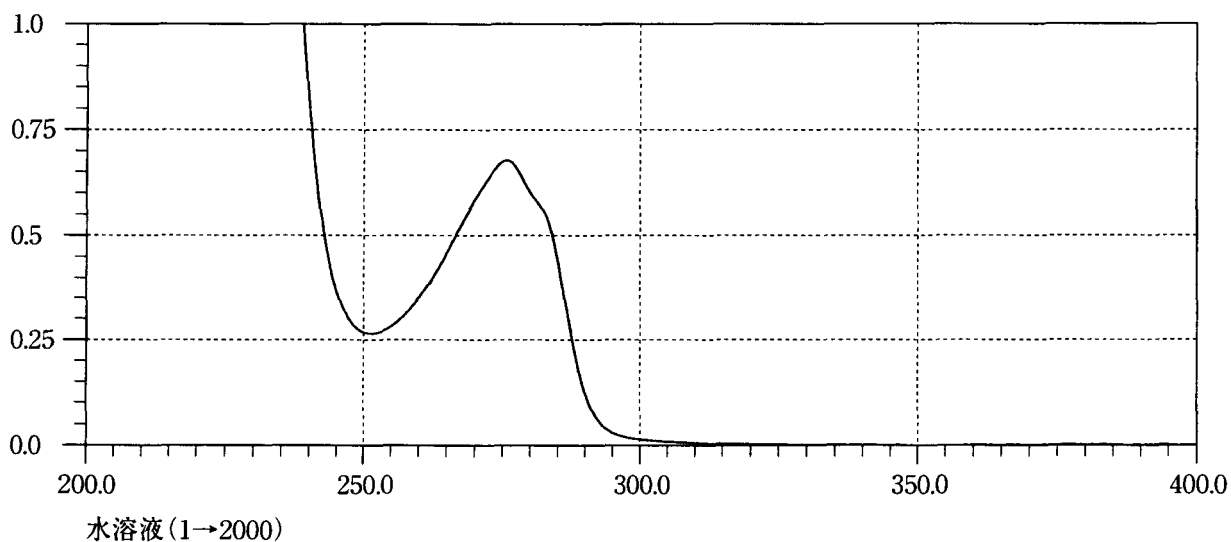
塩酸ベニジピン



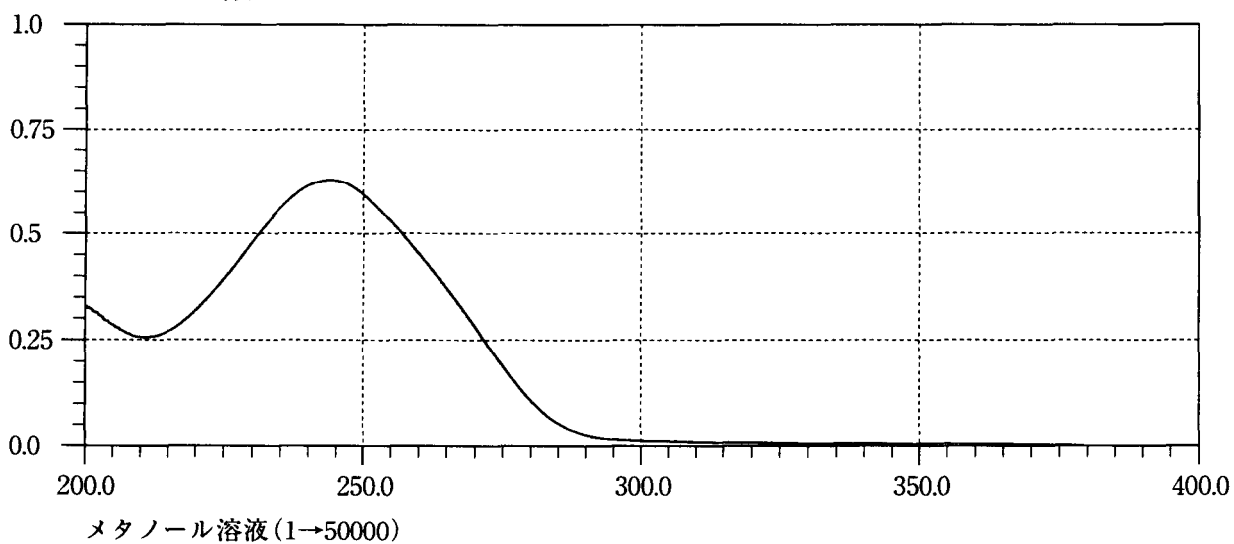
dl-塩酸メチルエフェドリン



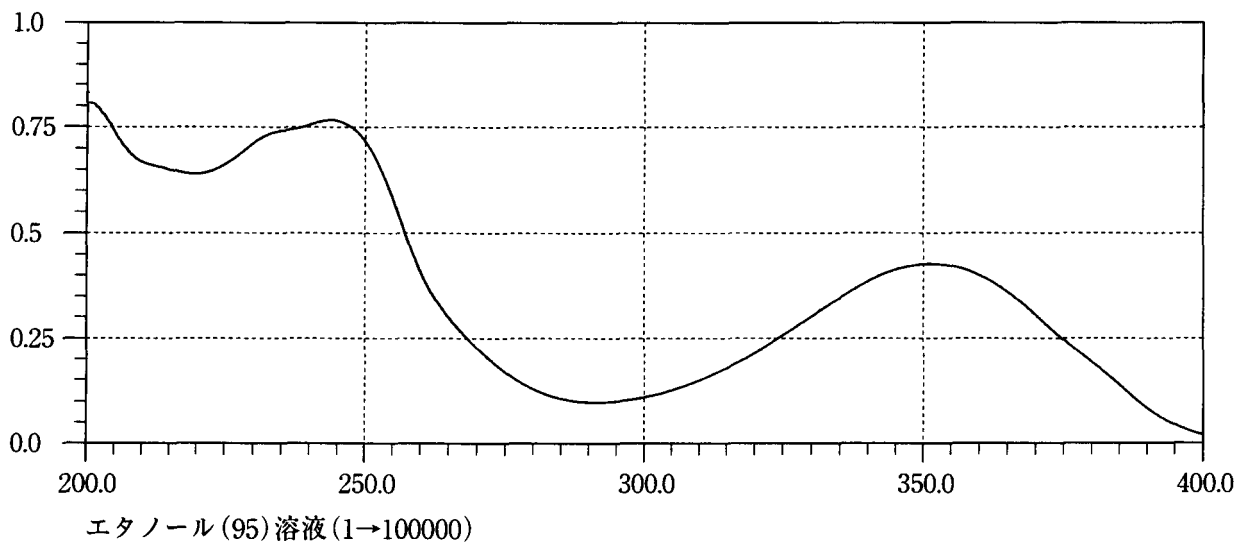
オキシトシン



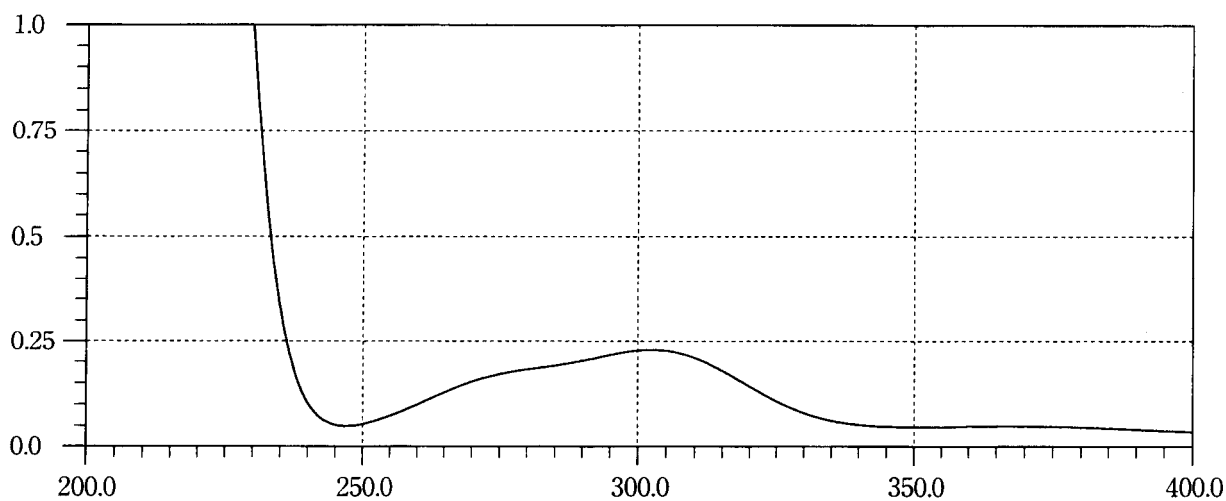
コハク酸メチルプレドニゾン



コルヒチン

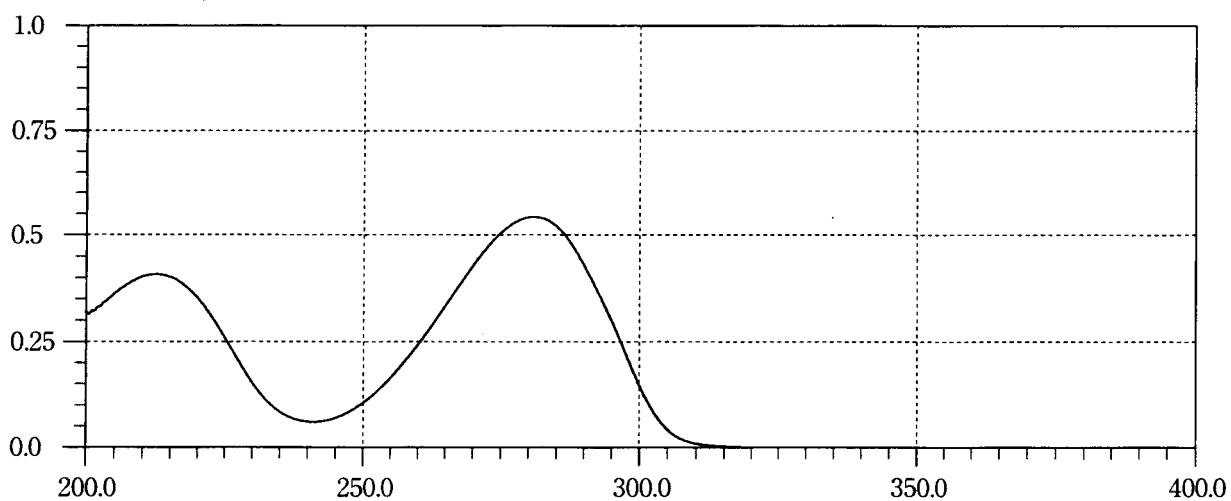


シスプラチン



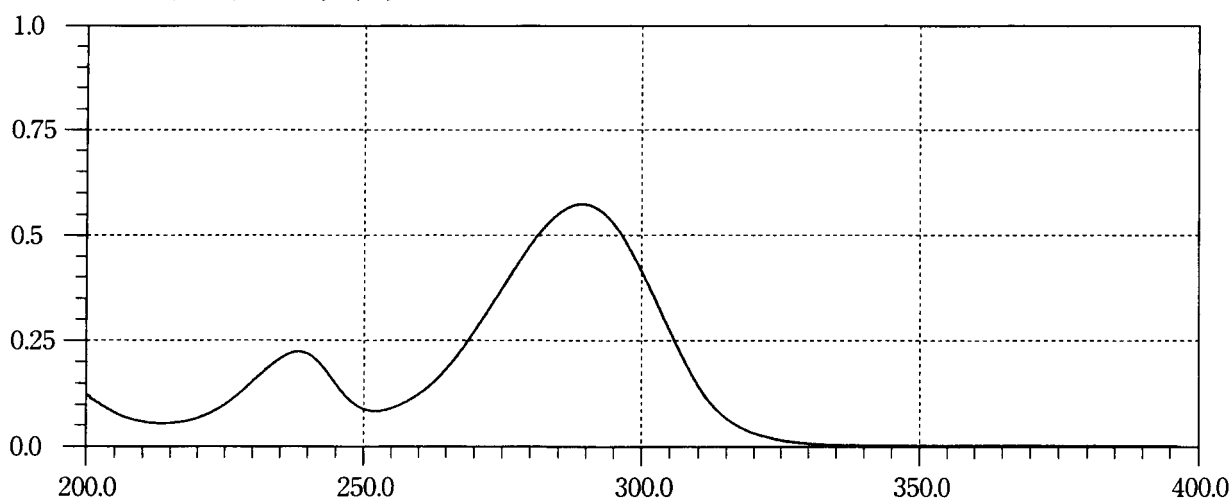
塩化ナトリウムの 0.01 mol/L 塩酸試液溶液 (9→1000) 溶液 (1→2000)

シタラビン



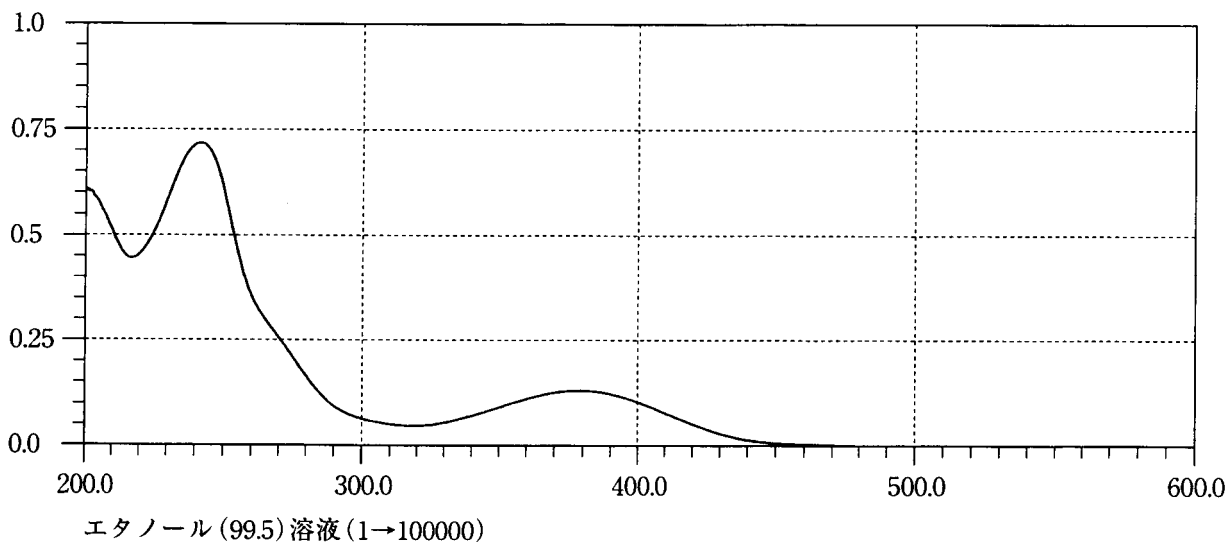
0.1 mol/L 塩酸試液溶液 (1→100000)

チアミールナトリウム

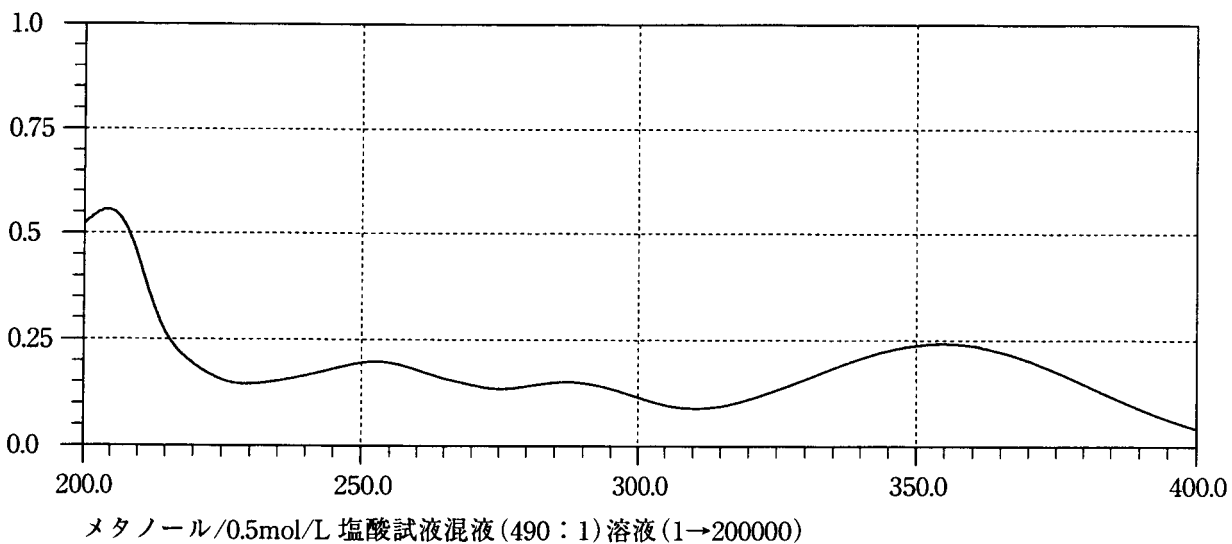


エタノール (95) 溶液 (7→1000000)

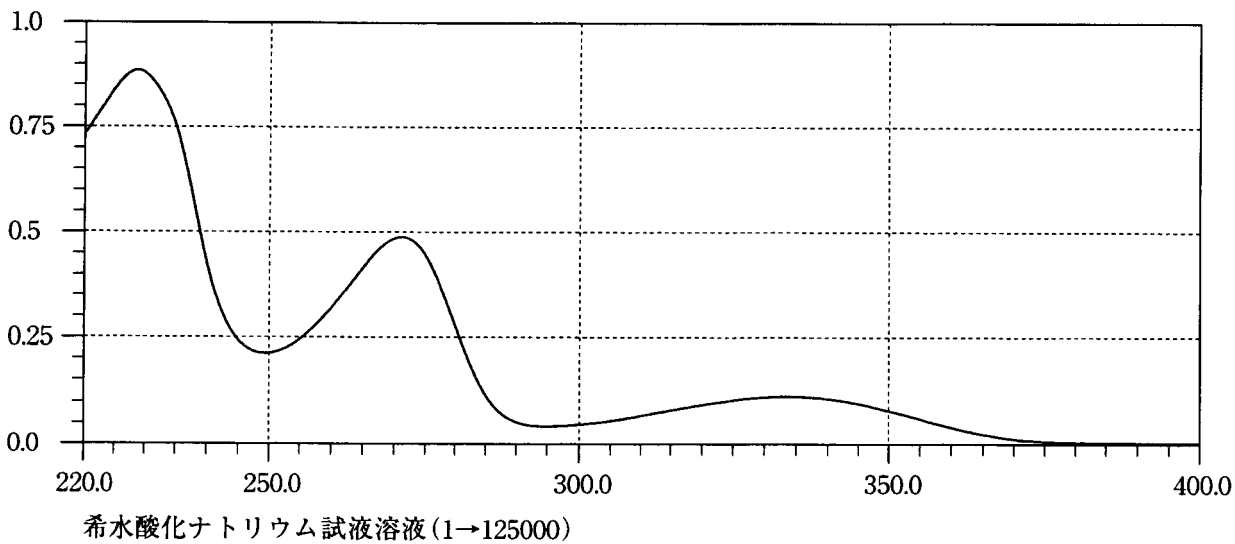
ニルバジピン



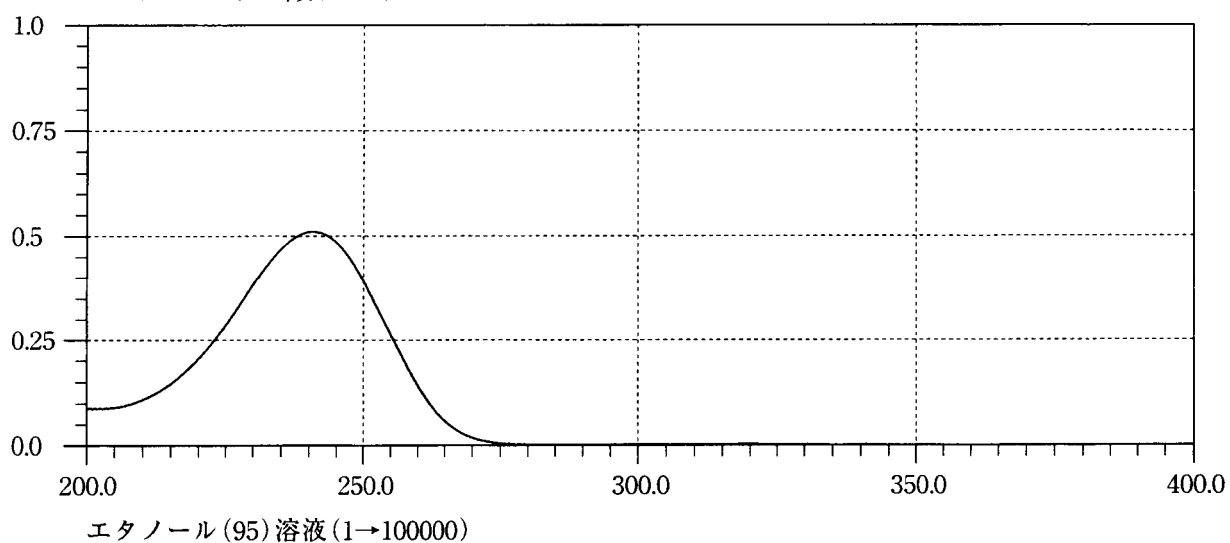
ピロキシカム



フロセミド



プロピオン酸テストステロン



メチルテストステロン

