

物理化学的性質

オキシメテバノール

| | | |
|---------------|--|--|
| 有効成分名 | オキシメテバノール | |
| 構造式 | | |
| 解離定数 | 不明 | |
| 溶解度 (37°C) | pH1.2 : 62 mg/mL pH4.0 : 28 mg/mL pH6.8 : 9.1mg/mL 水 : 1.3mg/mL | |
| 安定性 | 水 | 37°C、6時間は安定である。 |
| | 液性 (pH) | pH1.2、pH4.0及びpH6.8において、37°C、6時間は安定である。 |
| | 光 | なし |
| | その他 | なし |
| 備考 | なし | |