

物理化学的性質

塩酸グラニセトロン（グラニセトロン塩酸塩）

|                |         |  |
|----------------|---------|--|
| 有効成分名          |         | 塩酸グラニセトロン（グラニセトロン塩酸塩）  |
| 構造式            |         |  |
| 解離定数<br>(25°C) |         | pKa : 9.4 (第三アミノ基 : 滴定法)   |
| 溶解度<br>(37°C)  |         | pH1.2 : 401mg/mL<br>pH4.0 : 420mg/mL<br>pH6.8 : 405mg/mL<br>水 : 404mg/mL |
| 安定性            | 水       | なし   |
|                | 液性 (pH) | なし   |
|                | 光       | なし   |
|                | その他     | なし   |
| 備考             |         | なし   |