

物理化学的性質

塩酸トルペリゾン

有効成分名	塩酸トルペリゾン	
構造式	<p>及び鏡像異性体</p>	
解離定数 (22°C)	pKa : 7.7 (ピペリジン環、滴定法)	
溶解度	pH1.2 : 1 g/mL 以上 pH4.0 : 1 g/mL 以上 pH6.8 : 1 g/mL 以上 水 : 1 g/mL 以上	
安定性	水	37°C、24時間は安定である。
	液性 (pH)	pH1.2及び pH4.0において、37°C、24時間は安定である。 pH6.8、37°C、24時間で約20%分解する。
	光	pH1.2、pH4.0、pH6.8及び水において、1,000lx、25°C、24時間は安定である。
	その他	なし
備考	なし	