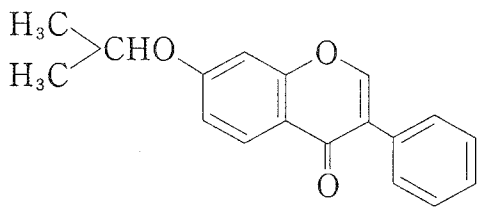


物理化学的性質

イプリフラボン

有効成分名	イプリフラボン	
構造式		
解離定数	解離基を持たない。	
溶解度 (37°C)	2.0%ラウリル硫酸ナトリウム溶液 pH1.2 : 0.38mg/mL pH4.0 : 0.39mg/mL pH6.8 : 0.38mg/mL 水 : 0.40mg/mL	
安定性	水	安定である。
	液性 (pH)	pH9.0、60°C、6時間で、約5%分解する。
	光	直射日光下、24時間、pH1.2、pH6.8及びpH9.0で、それぞれ20.2%、26.1%及び14.8%分解する。
	その他	なし
備考	なし	