

物理化学的性質

プラバスタチンナトリウム

有効成分名	プラバスタチンナトリウム	
構造式		
解離定数 (25°C)	pKa : 4.6 (カルボキシル基、滴定法)	
溶解度 (37°C)	pH1.2 : 100mg/mL 以上 pH4.0 : 100mg/mL 以上 pH6.8 : 100mg/mL 以上 水 : 100mg/mL 以上	
安定性	水	37°C、6時間は安定である。
	液性 (pH)	pH1.2、37°C、30分で約90%分解する。 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	