物理化学的性質

レピリナスト

有効成分名		レピリナスト
	構 造 式	COOCH ₂ CH ₂ CHCH ₃ CH ₃ CH ₃ CH ₃
	解離定数	解離基を持たない。
	溶 解 度 (37°C)	pH1.2:0.39µg/mL pH4.0:0.35µg/mL pH6.8:0.38µg/mL 水 :0.30µg/mL
安定性	水 液性(pH)	アルカリ又は酸で加水分解する。 pH7以上で分解する。
	光	なし
	その他	なし
備考		なし