物理化学的性質

フェンプロバメート

有効成分名		フェンプロバメート
構 造 式		CH ₂ CH ₂ CH ₂ OCONH ₂
解離定数 (25°C)		pKa:2.6 (アミノ基、滴定法)
溶 解 度 (37°C)		pH1.2:509μg/mL pH4.0:500μg/mL pH6.8:523μg/mL τk:495μg/mL
安定性	水 .	なし
	液性 (pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備 考		なし