

物理化学的性質

レボチロキシシナトリウム (レボチロキシシナトリウム水和物)

有効成分名	レボチロキシシナトリウム (レボチロキシシナトリウム水和物)	
構造式		
解離定数 (25°C)	<p>pKa₁ : 2.2 (カルボキシル基) pKa₂ : 6.7 (フェノール性水酸基) pKa₃ : 10.1 (アミノ基)</p>	
溶解度 (37°C)	<p>pH1.2 : 5μg/mL pH7.0 : 4μg/mL pH3.0 : 3μg/mL pH7.2 : 6μg/mL pH4.0 : 1μg/mL pH7.5 : 14μg/mL pH6.8 : 3μg/mL pH8.0 : 55μg/mL 水 : 2000μg/mL</p>	
安定性	水	なし
	液性 (pH)	なし
	光	なし
	その他	なし
備考	なし	