

Explanation of Japanese Orange Book physicochemical property tables (example)

物理化学的性質	Physicochemical properties
アクタリット	API
有効成分名	アクタリット
構造式	 Structural formula
解離定数	pKa : 3.94 Dissociation constant
溶解度 (37°C)	pH1.2 : 6.76mg/mL pH4.0 : 7.61mg/mL pH6.8 : 9.26mg/mL 水 : 6.68mg/mL
安定性	水 : なし 液性(pH) : 1N塩酸及び1N水酸化ナトリウム (80°C) によりアミド結合が加水分解 光 : なし その他 : なし
備考	なし Remarks: No (なし)

Stability: in water (水)

: in other pH solutions

: under light (光)

: other environmental factors (その他)