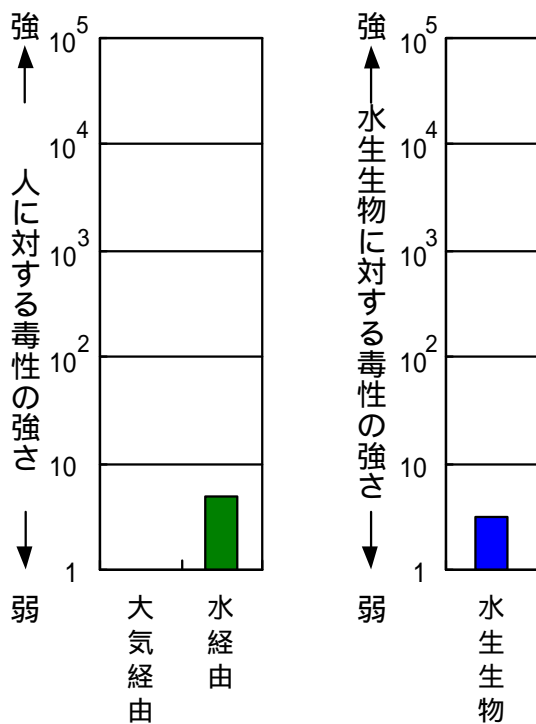


政令番号 310
 CAS番号 139-13-9
 物質名 ニトリロ三酢酸

別名 NTA、トリグリコラミン酸、トリグリシン、三酢酸ニトリル、N,N-ヒズ(カルホギシメチル)グリシン

用途 金属キレート剤等

毒性重み付け係数



毒性確度ランク



*は1以下または100,000以上であることを示しています。
 表示のないのは信頼できる毒性情報がないことを示しています

物性情報

組成式	C6H9NO6	出典	DOSE
分子量	191.2	出典	ICSC
融点	242[分解]	出典	ICSC
沸点		出典	
密度	g/cm ³ ()	出典	
蒸気圧	Torr ()	出典	
水溶解度	5.9E+04 mg/L (25)	出典	EPI実測
LogPow	-3.8	出典	ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は $\times 10^n$ 、例えば E+3 は $\times 1000$ の意味です。