

政令番号 389

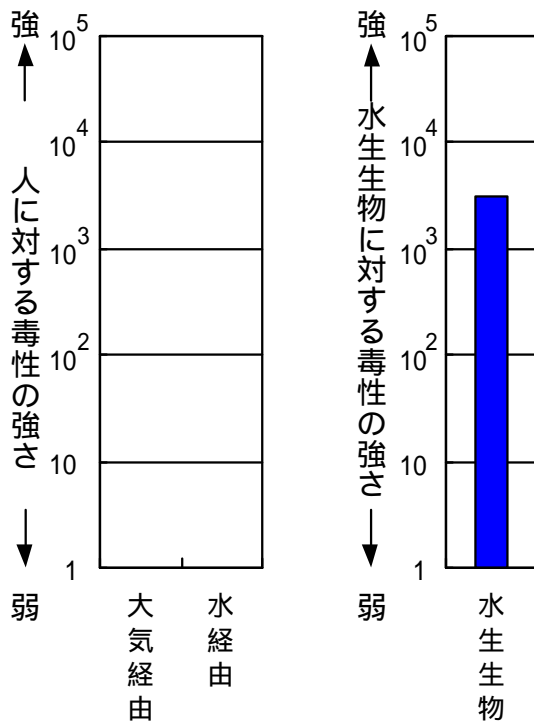
CAS番号 112-02-7

物質名 ヘキサデシルトリメチルアンモニウム=クロリド

別名 ヘキサデカン-1-イル(トリメチル)アンモニウム=クロリド

用途 有機薬品原料, 洗浄剤等

### 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	C19H42ClN	出典	Chem F
分子量	320.0	出典	Chem F
融点		出典	
沸点		出典	
密度	g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	
蒸気圧	Torr ( )	出典	
水溶解度	4.4E+02 mg/L ( )	出典	EPI実測
LogPow	3.23	出典	EPI実測
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。