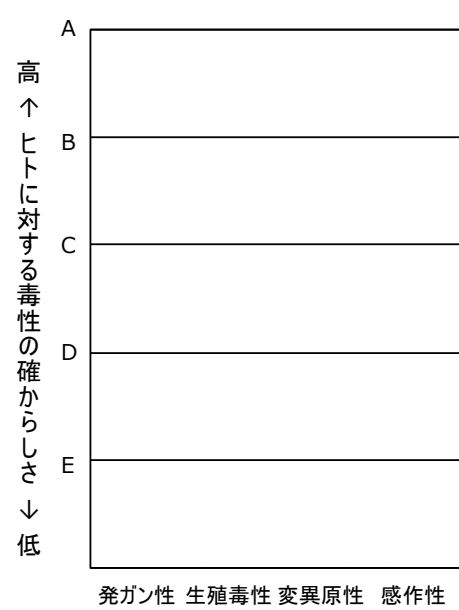


政令番号	416
CAS番号	688-84-6
毒劇法	
物質名	メタクリル酸2-エチルヘキシル
別名	2-エチルヘキシルメタクリレート
用途	有機薬品原料, プラスチック原料, 塗料, 接着剤, 繊維処理剤等

### 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。  
表示のないも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	C12H22O2	出典	ICSC
分子量	198.3	出典	ICSC
融点	℃	出典	
沸点	110(1.87kPa) ℃	出典	EPI実測
密度	0.9 g/cm3	℃	出典 ICSC
蒸気圧	1.0E+0 Torr≡mmHg	20 ℃	出典 ICSC
水溶解度	mg/L	℃	出典
LogPow	4.54	出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+nは×10n、例えばE+3は×1000の意味です。