

政令番号 160

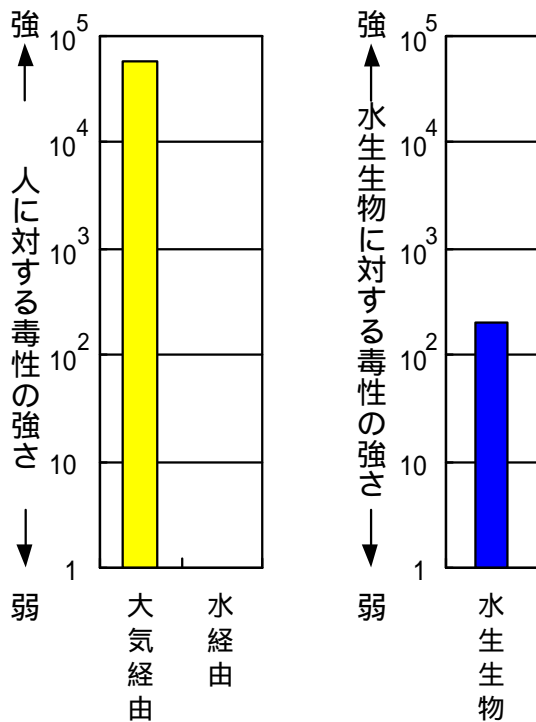
CAS番号 101-14-4

物質名 3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン

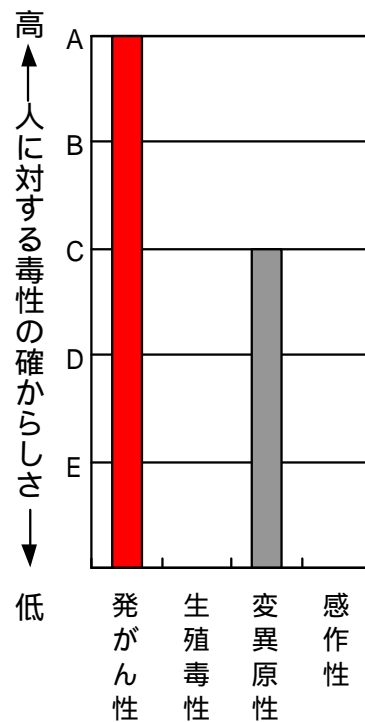
別名 ビスアミン、MOCA、4,4'-メチレンビス(2-クロロアニリン)、4,4'-ジアミノ-3,3'-ジクロロジフェニルメタン

用途 有機薬品原料、染料原料、プラスチック硬化剤等

### 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	C13H12Cl2N2	出典	DOSE
分子量	267.2	出典	DOSE
融点	110	出典	DOSE
沸点	[分解]	出典	ICSC
密度	1.44 g/cm <sup>3</sup> (4)	出典	DOSE
蒸気圧	6.0E-6 Torr (25)	出典	TRI
水溶解度	1.4E+01 mg/L (24)	出典	EPI実測
LogPow	3.91	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。