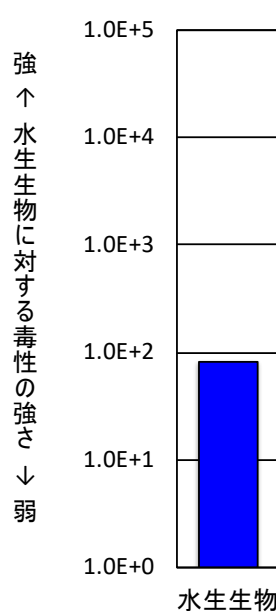
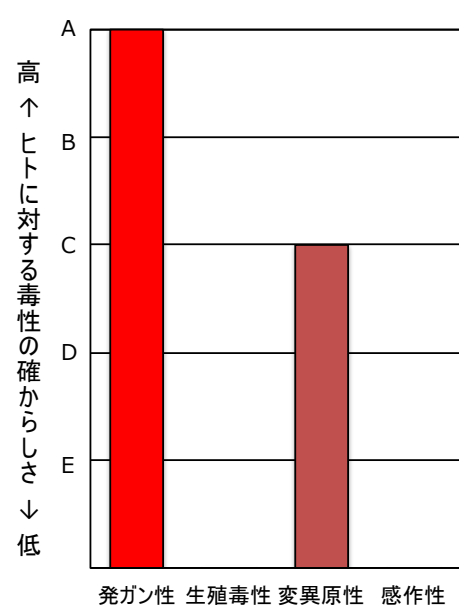


政令番号	160
CAS番号	101-14-4
毒劇法	
物質名	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン
別名	ビスアミン、MOCA、4,4'-メチレンビス(2-クロロアニリン)
用途	有機薬品原料、染料原料、プラスチック硬化剤等

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	C13H12Cl2N2	出典	DOSE
分子量	267.2	出典	DOSE
融点	110	℃	出典 ICSC
沸点	202[分解]	℃	出典 ICSC
密度	1.44	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	6.0E-6	Torr≡mmHg	25 ℃ 出典 TRI
水溶解度	1.4E+1	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×10n、例えばE+3は×1000の意味です。