

政令番号 154
CAS番号 108-91-8

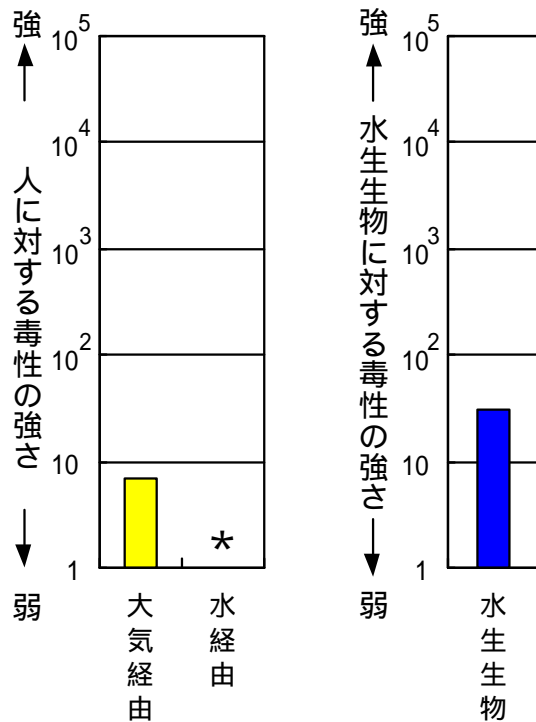
劇物

物質名 シクロヘキシルアミン

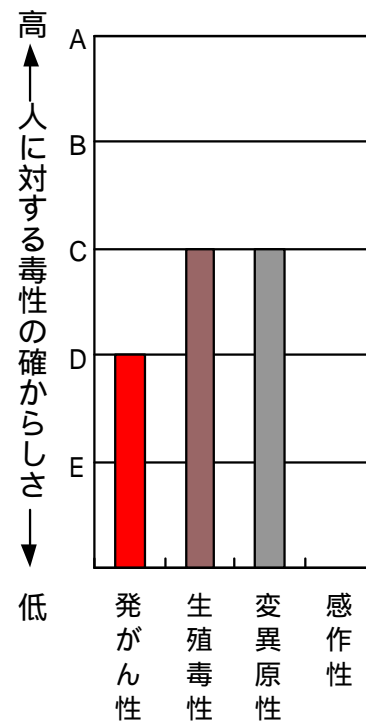
別名 アミノシクロヘキサン、アミノヘキサヒドロベンゼン、シクロヘキササンアミン、ヘキサヒドロアニリン

用途 溶剤/洗浄剤、染料原料、界面活性剤原料、清缶剤等

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	C6H13N	出典	DOSE
分子量	99.2	出典	DOSE
融点	-18	出典	ICSC
沸点	134	出典	ICSC
密度	0.9 g/cm ³ ()	出典	ICSC
蒸気圧	9.0E+0 Torr (20)	出典	ICSC
水溶解度	1.0E+6 mg/L (20)	出典	EPI実測
LogPow	1.4	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。