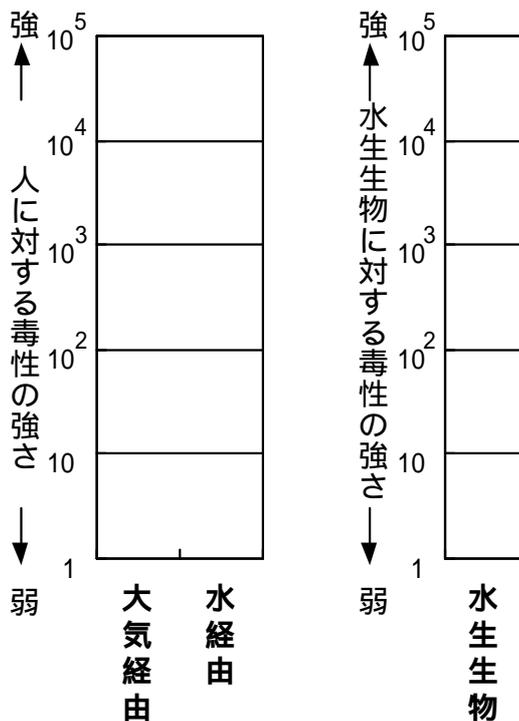


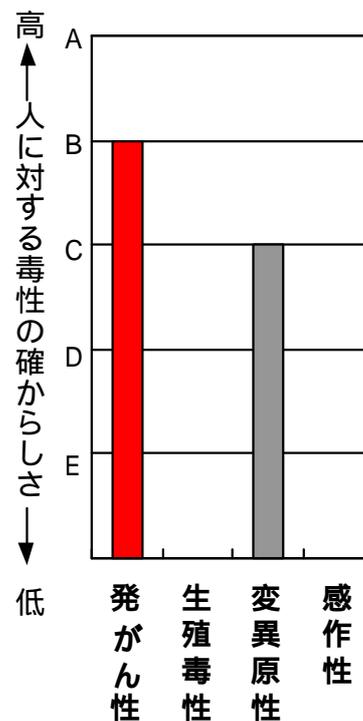
別名 p-クレジジン、1-アミノ-2-メトキシ-5-メチルベンゼン、5-メチル-o-アニシジン、6-メトキシ-m-トレイジン

用途 有機薬品原料,染料原料等

毒性重み付け係数



毒性確度ランク



*は1以下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	C8H11NO	出典	DOSE
分子量	137.2	出典	DOSE
融点	51.5	出典	DOSE
沸点	235	出典	DOSE
密度	g/cm ³ ()	出典	
蒸気圧	Torr ()	出典	
水溶解度	[微溶] mg/L ()	出典	TRI
LogPow	1.74	出典	SRL実測推奨
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。