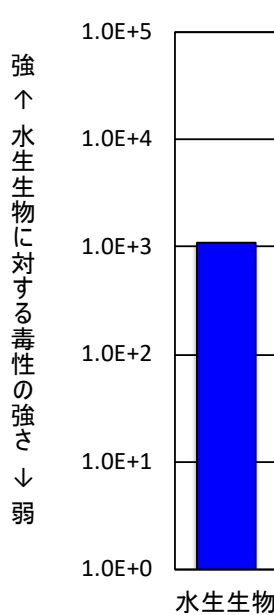
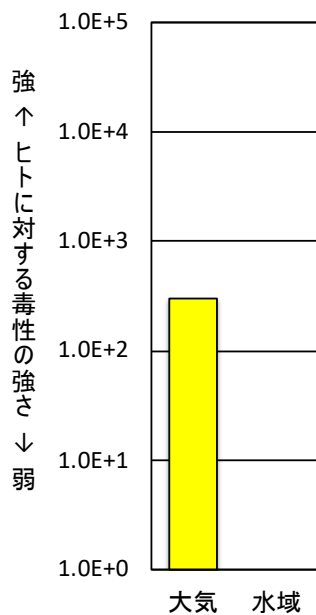
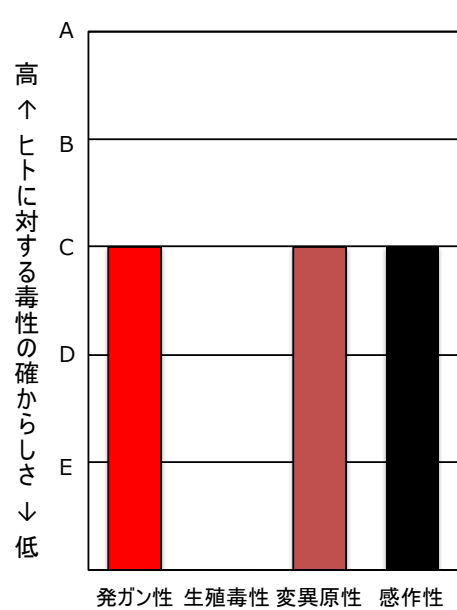


政令番号	336
CAS番号	123-31-9
毒劇法	
物質名	ヒドロキノン
別名	ハイドロキノン、キノール、p-ヒドロキシベンゼン、1,4-ジヒドロキシベンゼン
用途	有機薬品原料、写真・印刷剤、染料原料、ゴム添加剤等

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	C6H6O2	出典	DOSE			
分子量	110.1	出典	DOSE			
融点	172	℃	出典	ICSC		
沸点	287	℃	出典	ICSC		
密度	1.3	g/cm3	℃	出典	ICSC	
蒸気圧	9.0E-4	Torr≡mmHg	20	℃	出典	ICSC
水溶解度	5.9E+4	mg/L	15	℃	出典	ICSC
LogPow	0.59				出典	ICSC
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。