

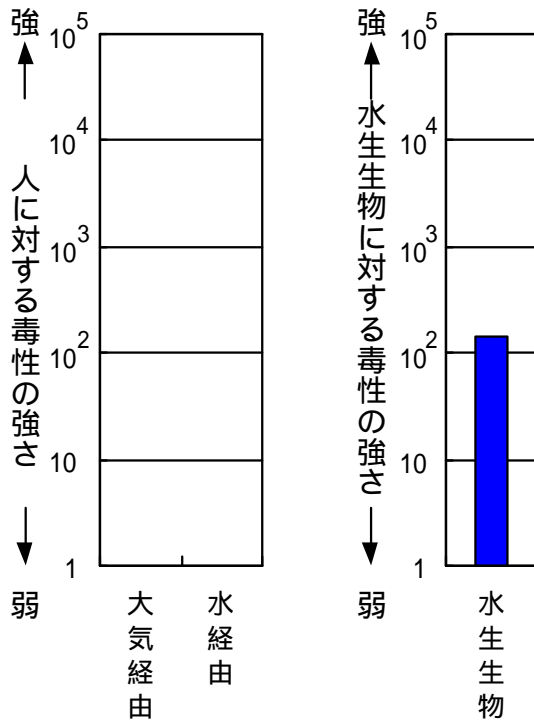
政令番号 393  
CAS番号 135-19-3  
物質名 ベタナフトール

劇物

別名 -ナフチルヒドロキサイド、 -ナフチルアルコール、 2-ヒドロキシナフタレン、 2-ナフトール

用途 染料原料, 医薬品原料等

### 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	C10H8O	出典	DOSE
分子量	144.2	出典	DOSE
融点	121 ~ 123	出典	DOSE
沸点	285 ~ 286	出典	DOSE
密度	1.22 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	DOSE
蒸気圧	Torr ( )	出典	
水溶解度	7.4E+02 mg/L (25 )	出典	DOSE
LogPow	2.7	出典	DOSE
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。