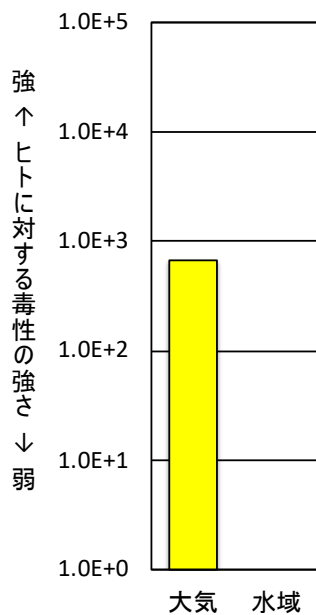


政令番号 246  
 CAS番号 108-98-5  
 毒劇法 毒物  
 物質名 チオフェノール

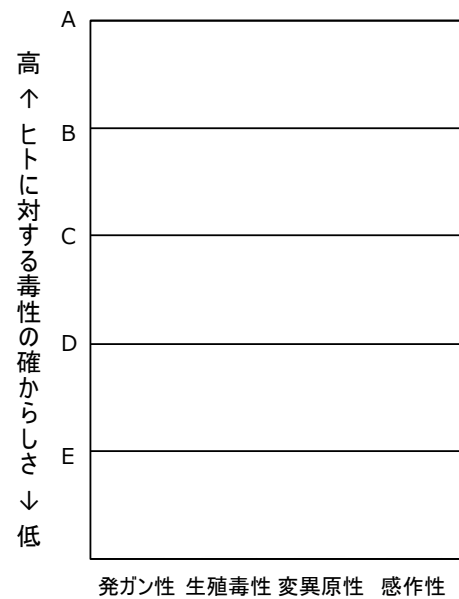
別名 ベンゼンチオール、フェニルメルカプタン

用途 医薬品原料, 農薬原料, 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	C6H6S	出典	DOSE
分子量	110.2	出典	DOSE
融点	-15	℃	出典 ICSC
沸点	168	℃	出典 ICSC
密度	1.07	g/cm <sup>3</sup>	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	9.8E-1	Torr≒mmHg	18 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	8.4E+2	mg/L	25 ℃ 出典 EPI実測
LogPow	2.52		出典 ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)			出典

(注) E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。