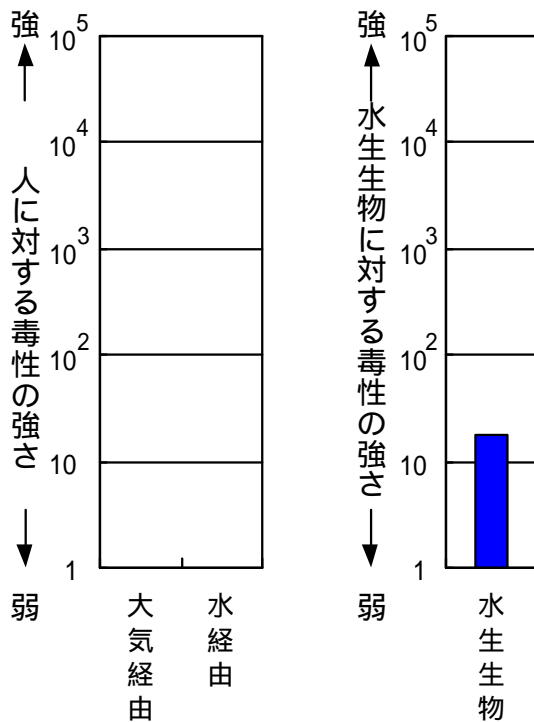


政令番号 335
 CAS番号 103-90-2
 物質名 N-(4-ヒドロキシフェニル)アセトアミド

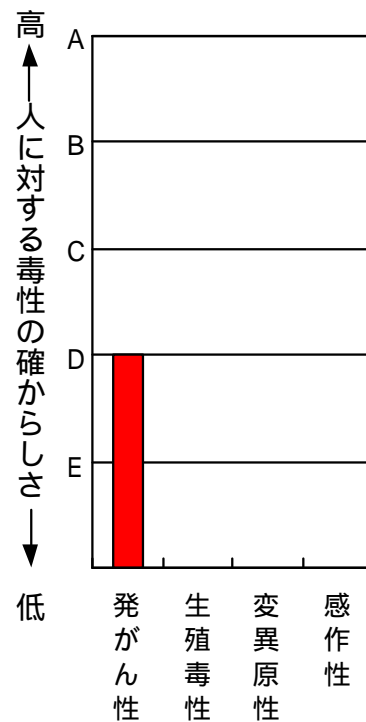
別名 4'-ヒドロキシアセトアニリド、4-アセトアミドフェノール、パラセタモール、アセトアミノフェン

用途 医薬品,化粧品等

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	C8H9NO2	出典	DOSE
分子量	151.2	出典	DOSE
融点	169 ~ 170	出典	ICSC
沸点	>500	出典	ICSC
密度	1.3 g/cm ³ ()	出典	ICSC
蒸気圧	Torr ()	出典	
水溶解度	1.4E+04 mg/L (20)	出典	ICSC
LogPow	0.49	出典	ICSC
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。