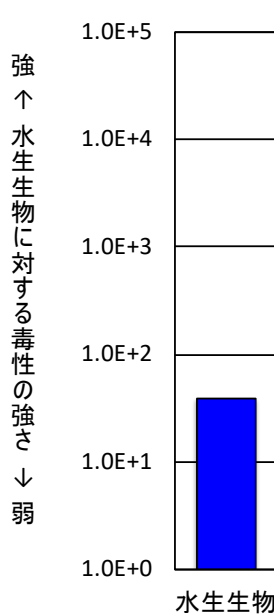


政令番号 111  
 CAS番号 121-87-9  
 毒劇法  
 物質名 2-クロロ-4-ニトロアニリン

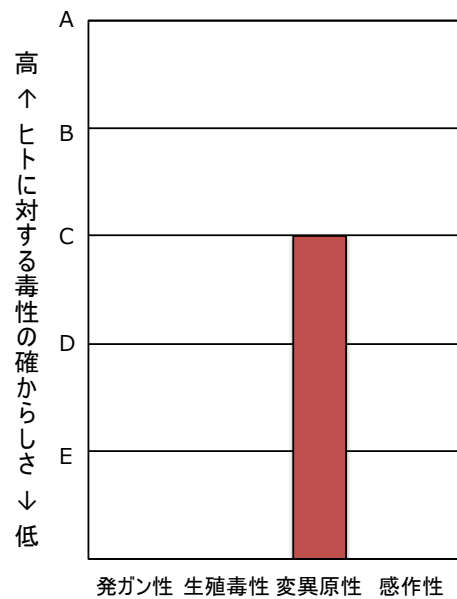
別名 o-クロロ-p-ニトロアニリン

用途 染料, 顔料, 有機薬品原料等

### 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	C6H5ClN2O2	出典	DOSE
分子量	172.6	出典	DOSE
融点	108 °C	出典	ICSC
沸点	>200 °C	出典	ICSC
密度	<1 g/cm3	°C 出典	ICSC
蒸気圧	3.5E-6 Torr≒mmHg	25 °C 出典	ICSC
水溶解度	[不溶] mg/L	°C 出典	ICSC
LogPow	2.14	出典	EPI実測
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。