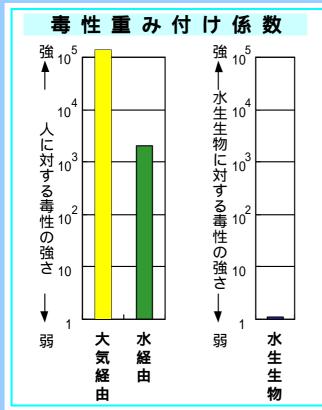
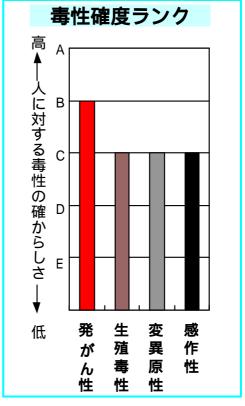
2

CAS番号 79-06-1 物質名 アクリルアミド

別名 アクリル酸アミドアクリルアマイド プロピオン酸アミド プロペンアミド

用途 有機薬品原料,接着剤,塗料等





* は1以下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 | C3H5NO | | | | 出典 | DOSE |
|---------------|--------|-------------------|-----|---|----|-------|
| 分子量 | 71.1 | | | | 出典 | DOSE |
| 融点 | 84.5 | | | | 出典 | ICSC |
| 沸点 | [分解] | | | | 出典 | ICSC |
| 密度 | 1.04 | g/cm ³ | (|) | 出典 | ICSC |
| 蒸気圧 | 7.5E-3 | Torr | (20 |) | 出典 | ICSC |
| 水溶解度 | 2.2E+6 | mg/L | (30 |) | 出典 | ICSC |
| LogPow | -0.67 | | | | 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。