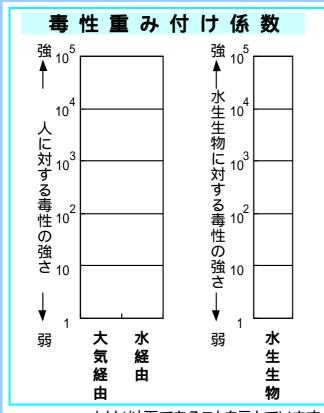
PRTR法 第一種指定化学物質

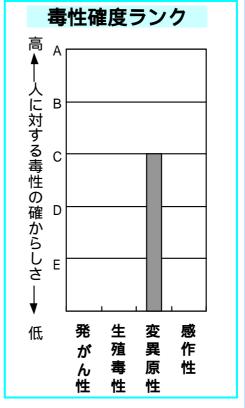
CAS番号 100-69-6

物質名 2-ビニルピリジン

別名 2-エチルピリジン、2-エテニルピリジン

用途 有機薬品原料,接着剤,医薬品原料等





*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 | C7H7N | | | | 出典 | DOSE |
|---------------|-----------|-------------------|-----|---|----|-------|
| 分子量 | 105.1 | | | | 出典 | DOSE |
| 融点 | 56 ~ 57 | | | | 出典 | DOSE |
| 沸点 | 158 ~ 159 | | | | 出典 | DOSE |
| 密度 | 0.97 | g/cm ³ | (20 |) | 出典 | DOSE |
| 蒸気圧 | | Torr | (|) | 出典 | |
| 水溶解度 | 2.8E+4 | mg/L | (20 |) | 出典 | EPI実測 |
| LogPow | | | | | 出典 | |
| 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。