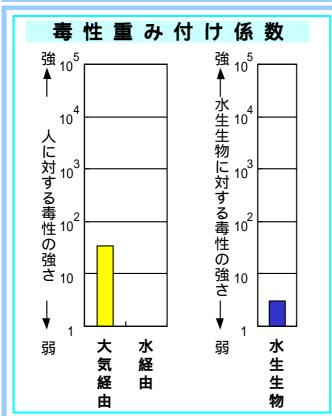
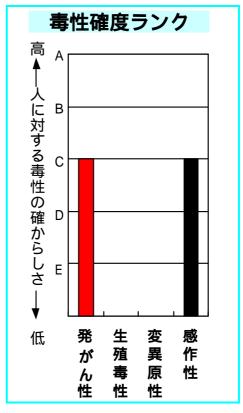
CAS番号 106-49-0 物質名 p- **H**レイジン

別名 パラ Hレイジン、4- Hレイジン、4- メチルアニリン、p- メチルアニリン

用途 有機薬品原料等





\*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	C7H9N				出典	DOSE
分子量	107.2				出典	DOSE
融点	44 ~ 45				出典	ICSC
沸点	200				出典	ICSC
密度	1.05	g/cm <sup>3</sup>	(	)	出典	ICSC
蒸気圧		Torr	(	)	出典	
水溶解度	7.4E+3	mg/L	(	)	出典	DOSE
LogPow	1.39				出典	SRL実測推奨
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。