

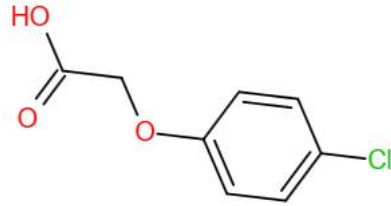
## 4-Chlorophenoxy acetic acid (4-CPA) 4-氯苯氧乙酸

### 产品简介

4-Chlorophenoxyacetic acid (4-CPA) 4-氯苯氧乙酸是一种广泛使用的除草剂，它通过干扰植物激素的正常功能，导致杂草生长异常，最终导致杂草死亡。

其他植物相关实验产品选购请参考[植物研究系列产品](#)和[稳定高品质的抗生素的相关专题](#)。

### 产品信息

货号	61023ES25 / 61023ES60
规格	25 g / 100 g
CAS 号 (CAS NO.)	122-88-3
分子式 (Molecular Formula)	C <sub>8</sub> H <sub>7</sub> ClO <sub>3</sub>
分子量 (Molecular Weight)	186.59 g/mol
纯度 (Purity)	≥98%
外观 (Appearance)	固体
结构 (Structure)	

### 使用浓度

具体使用浓度请参考相关文献，并根据自身实验条件进行摸索和优化。

### 储存条件

-25~-15°C保存，有效期 3 年。

### 注意事项

1. 请勿吸入、吞咽或者直接接触皮肤和眼睛。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
3. 本产品仅用于科研用途，禁止用于人身上。