

盐酸帕洛诺司琼

中文名：盐酸帕洛诺司琼

中文同义名：

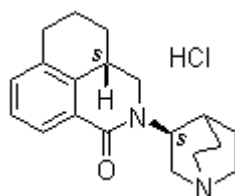
英文名：Palonosetron HCl

CAS No：135729-62-3

分子量：332.87

分子式：C₁₉H₂₄N₂O·HCl

结构式：



简介：本品是一种长效 5-HT₃ 受体拮抗剂。

药理作用：本品为亲和力较强的 5-HT₃ 受体选择性拮抗剂，对其它受体无亲和力或亲和力较低。5-HT₃ 受体位于延髓最后区的催吐化疗感受区中央和外周迷走神经末梢。化疗药物通过刺激小肠嗜铬细胞释放 5-HT，5-HT 再激活迷走传入神经的 5-HT₃ 受体，产生呕吐反射。

物理性质：本品为白色至类白色结晶性粉末。本品易溶于水，溶于丙二醇，微溶于乙醇和异丙醇。

包装规格：100mg，1 克，5 克

质量标准：含量>98.5%

储存条件：室温，避光防潮密闭干燥。

注意：我司产品为非无菌包装，若用于细胞培养，请提前做预处理，除去热原细菌，否则会导致染菌。以上数据仅供参考交流之用。