

Leuprolidacetat

Cat. No. CEPP-001

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Leuprolidacetat ist ein häufig verwendetes hormonelles antimalignes Medikament, das Acetat von Leuprolid, einem synthetischen Neun-Peptid-Analogon des gonadotropinfreisetzenden Hormons (LHRH, ein Dekapeptid), einem LH-RH-Antagonisten. LHRH wird im Hypothalamus produziert, was die Vorderlappenhypophyse dazu anregt, die Freisetzung von Gonadotropinen sowie von follikelstimulierendem Hormon (FSH) und luteinisierendem Hormon (LH) zu fördern.

Anwendungen

Leuprolidacetat ist ein synthetischer RH-Nichtpeptid-Agonist. Es wird als Antitumormittel (Hormon) verwendet.

Produktinformation

CAS-Nummer

74381-53-6

Molekülformel

C₅₉H₈₄N₁₆O₁₂ · nC₂H₄O₂(n=1~2)

Molekulargewicht

1209.4 · n60.02

Aminosäuresequenz

Glp-His-Trp-Ser-Tyr-DLeu-Leu-Arg-Pro-NH₂

Verwendung und Verpackung

Verpackung

20G/Flasche, 40G/Flasche oder nach Kundenanforderung.

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Raumtemperatur