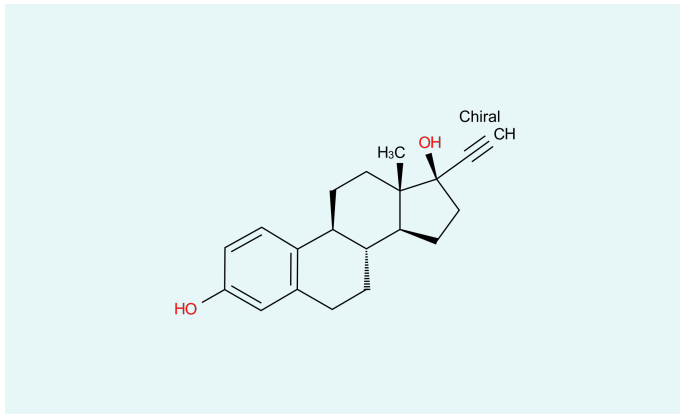


Ethinylestradiol



CAS

57-63-6, 4717-38-8

Status

Kommerziell

Anfrage

Ethinylestradiol ist ein synthetisches Estrogen, das zur Empfängnisverhütung eingesetzt wird. Es ist ein Estradiol-Derivat, das eine verstärkt estrogene Wirkung besitzt und eine deutlich erhöhte Bioverfügbarkeit aufweist. Es wirkt als Agonist an Estrogenrezeptoren.

Beschreibung

Summenformel

$C_{20}H_{24}O_2$

Molekulargewicht

296,40 g/mol

Molekülgröße

niedermolekular

Betäubungsmittel

nein

Grundstoff

nein

Indikationen

Sexualhormone und andere Modulatoren des Genitalsystems,
Endokrine Therapie

Ihr Kontakt



Marius Hang
International Division
Director API Export

Midas Pharma GmbH
Rheinstr. 49
55218 Ingelheim
Deutschland
[Jetzt anfragen](#)

Disclaimer

Diese Produktliste wird Ihnen ausschließlich zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt und stellt keinerlei Werbung, noch ein Angebot zum Kauf eines der darin gelisteten Produkte dar. Dies gilt insbesondere, sofern einzelne der hier aufgelisteten Produkte durch Patente oder anderweitige Schutzrechte geschützt sind.

Weiterhin schließt die Midas Pharma GmbH jegliche Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit dieser Produktliste aus.