

Octreotidacetat

Cat. No. CEPP-011

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Octreotidacetat ist ein synthetisches Oktapeptidderivat eines natürlichen

Wachstumshemmers, das pharmakologische Wirkungen ähnlich denen von Wachstumshemmern beibehält und eine langanhaltende Wirkung hat. Die Indikationen für Octreotidacetat umfassen Akromegalie. Es lindert die Anzeichen und Symptome, die mit funktionellen gastroenteropankreatischen endokrinen

Tumoren verbunden sind, und ist wirksam bei Karzinoidtumoren mit Manifestationen des Karzinoidsyndroms, VIP-Tumoren und pankreatischen Hyperglykämien. Darüber hinaus ist Octreotidacetat bei Gastrinomen/Zollinger-Ellison-Syndrom (in der Regel in Kombination mit Protonenpumpenhemmern oder H2-Rezeptorblockern) sowie bei Insulinomen (präoperative Prophylaxe von

Hypoglykämie und Aufrechterhaltung der Normoglykämie) und Tumoren, die Wachstumshormon freisetzenden Faktor produzieren, zu etwa 50 % wirksam.

Produktinformation

Aussehen Weißes oder cremefarbenes Pulver

CAS-Nummer 79517-01-4

Molekülformel C49H66N10O10S2

Molekulargewicht 1019.24 g/mol

Aminosäuresequenz D-Phe-c(Cys-Phe-DTrp-Lys-Thr-Cys)-Thr-ol

Verwendung und Verpackung

Verpackung 1G/Flasche, 10G/Flasche, 50G/Flasche oder nach Kundenanforderung.

Lager- und Versandinformation

Lagerung 2~8°C

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com

1/1