

TEKTROTYD 16 µg

Marketing Authorisation Number:
PL 45925/0001

TEKTROTYD 16 µg

Kit for radiopharmaceutical preparation

The pack consists of 2 vials which cannot be used separately.

Vial 1 contains:

Active substance: 16 µg Hynic-[D-Phe¹, Tyr³-octreotide]-TFA salt
Excipients: Tricine (N-[tris(hydroxymethyl)methyl]glycine), stannous chloride dihydrate, mannitol, nitrogen

Vial 2 contains:

Active substance: 10 mg EDDA (Ethylenediamine-N-N'-diacetic acid)
Excipients: disodium hydrogen phosphate dodecahydrate, sodium hydroxide, nitrogen

Read the package leaflet before use. For single use only.

Lot:

EXP:



TEKTROTYD 16 µg

TEKTROTYD 16 µg

Kit for radiopharmaceutical preparation

For intravenous use after reconstitution with content of vial 2 and radiolabelling. Keep out of the sight and reach of children. Store in a refrigerator. Shelf life after radiolabelling with sodium pertechnetate (Tc-99m) injection: 4 hours below 25 °C.

After reconstitution the container and any unused contents should be disposed of in accordance with local requirements for radioactive materials. Available on medical prescription only.

ROTOP Pharmaka GmbH

Bautzner Landstraße 400, 01328 Dresden, Germany

POM

Wszelkie prawa do wszystkich materiałów zamieszczanych w załączniku A1 są zastrzeżone. Kopiowanie wzorów oraz ich rozpowszechnianie w jakiegokolwiek formie bez zezwolenia jest wzbronione. Naruszenie praw autorskich będzie skutkowało odpowiedzialnością prawną, określonych w przepisach ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych, ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i przepisach kodeksu cywilnego.

