

MOLECULES TO LIFE



MON.MIBG-¹³¹I-TEDAVİ 370-3700 MBq İ.V. Enjeksiyonluk Çözelti İçeren Flakon

İçerik

Kurşun zırhı içinde steril, apirojen, berrak ve renksiz veya hafif sarı renkli (¹³¹I) iobenguane sülfat çözeltisi

Tanım

MON.MIBG-¹³¹I-TEDAVİ kanser tedavisinde kullanılan bir radyofarmasötiktir. Özellikle feokromasitoma, nöroblastoma, paraganglioma, medular tiroid karsinomu, karsinoid tümör olmak üzere nöroektodermal/nöroendokrin tümörlerinin lokal, lezyona özgü tedavisinde kullanılır.

Kalibrasyon Aktiviteleri

50 mCi (1850 MBq), 100 mCi (3700 MBq)

Üretim Günleri

Salı

Raf Ömrü

Üretim tarihinden itibaren 4 gün

Saklama Koşulları

-15 °C'nin altında dondurucuda; kurşun zırhı içinde

Ambalaj Şekli

Teneke kova içinde strofor ısı yalıtım malzemesi ile korumalı kuru buz içinde plastik torbada plastik kaplı kurşun zırhta, bromobutil kauçuk tıpa ve alüminyum kapaklı Tip I cam flakon

Atıklara Uygulanacak İşlemler

MON.MIBG-¹³¹I-Tedavi kullanımından oluşacak atıklar, Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği ve Türkiye Atom Enerjisi Kurumu'nun Radyoaktif Madde Kullanımından Oluşan Atıklara İlişkin Yönetmelik kurallarına uygun olarak bertaraf edilmelidir.



Ruhsat No: 12.11.2014 - 2014/806
Revizyon Tarihi: 01/2016