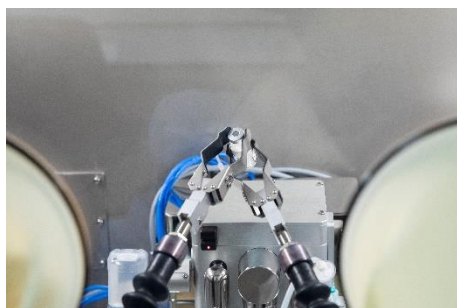


FLUOROCHOLINE (¹⁸F)

[¹⁸F]Fluorocholine is een positronen-emitterend radiofarmaceuticum en wordt gebruikt voor beeldvorming door positronemissietomografie (PET). Choline is een belangrijke uitgangsstof bij de opbouw van fosfolipide celmembranen; daarom tonen snel prolifererende cellen vaak een hoge choline-opname. Deze eigenschap is gebruikt in verschillende PET-onderzoeken met [¹⁸F]fluorocholine voor de detectie en differentiële diagnose van prostaatkanker, borstcarcinoom, hyperparathyreoïdie en hersentumoren.



PRODUCT SPECIFICATIE

Fluorocholine (18F)
225 MBq/mL op kalibratietijd en datum
Oplossing voor injectie
Bewaar in de originele verpakking op kamertemperatuur.
Expiratietijd is 21:00 uur op de dag van levering.
pH 4,5 – 7,5
Radiochemische zuiverheid ≥ 95%

- ✓ **BESCHIKBAARHEID:**
woensdag en donderdag
- ✓ **KALIBRATIE:**
12:00 uur, CET op dezelfde dag
- ✓ **VERPAKKING:**
15 mL multi-dose kleurloze glazen
flacons – Type I
- ✓ **BESTELLING:**
Curium Pharma is de exclusieve
distributeur voor Fluorocholine (18F)
van BV Cyclotron VU.

BV CYCLOTRON VU

BV Cyclotron VU is een wereldwijd bedrijf dat radiofarmaca en radiochemicaliën produceert voor medische diagnostiek en onderzoek.

ADRES

De Boelelaan 1081
1081 HV Amsterdam
Nederland

CONTACT

☎ +31 20 44 49 123
✉ info@cyclotron.nl
🌐 www.cyclotron.nl