

PyL™ (¹⁸F-DCFPyL)

PyL™ (¹⁸F-DCFPyL) is een radiofarmacon dat zich richt op prostaatspecifiek membraanantigeen (PSMA) en wordt gebruikt voor positronemissietomografie (PET) beeldvorming van prostaatkanker. Een proof-of-concept studie toonde hoge mate van PyL™-opname in primaire tumoren en metastasen, wat duidt op hoge gevoeligheid en specificiteit bij het opsporen van prostaatkanker.



PRODUCT SPECIFICATIE

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

- ✓ **BESCHIKBAARHEID:**
dinsdag en vrijdag
- ✓ **KALIBRATIE:**
12:00 uur, CET op dezelfde dag
- ✓ **VERPAKKING:** 15 mL multi-dose
kleurloze glazen flacons – Type I
- ✓ **BESTELLING:** bij 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