

MDV3100 (Enzalutamid)

Cat. No. CEI-1416

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Enzalutamid (MDV3100) ist ein Antagonist des Androgenrezeptors (AR) mit einer IC50 von 36 nM.

Synonyme Enzalutamid, MDV3100, MDV-3100, MDV 3100

Produktinformation

CAS-Nummer 915087-33-1

Molekülformel C21H16F4N4O2S

Chemischer Name 4-[3-[4-Cyano-3-(trifluormethyl)phenyl]-5,5-dimethyl-4-oxo-2-sulfanylideneimidazolidin-1-yl]-2-fluoro-N-methylbenzamid

Molekulargewicht 464.4

Reinheit 0.9912

Ziele Androgen-Rezeptor

IC50-Wert 36 nM

Löslichkeit Löslich in DMSO > 10 mM

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei -20°C lagern

Versandbedingungen Bewertung Musterlösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen: Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.