

PF4618433

Cat. No. CEI-1162

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

PF4618433 ist ein PYK2-Inhibitor mit einem IC50 von 637n. Es wurde berichtet, dass es eine verbesserte osteogene Aktivität in menschlichen MSC-Kulturen zeigt.

Synonyme

CADTK, CAKB, FADK2, FAK2, PKB, PTK, PYK2, RAFTK

Produktinformation

CAS-Nummer 1166393-85-6

Molekülformel C24H27N7O2

Chemischer Name 1-(3-(tert-butyl)-1-(p-tolyl)-1H-pyrazol-5-yl)-3-(3-((pyridin-3-yloxy)methyl)-1H-pyrazol-5-yl)harnstoff

Molekulargewicht 445.52

Reinheit > 95%

Ziele PYK2

IC50-Wert 637n

Lager- und Versandinformation

Lagerung 4 Grad Celsius