

GNF₂

Cat. No. CEI-1351

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung GNF-2 ist ein hochselektiver nicht-ATP-kompetitiver Inhibitor von Bcr-Abl.

Produktinformation

CAS-Nummer 778270-11-4

Molekülformel C18H13F3N4O2

Chemischer Name 3-[6-[4-(Trifluoromethoxy)anilino]pyrimidin-4-yl]benzamid

Molekulargewicht 374.32

Reinheit 0.9958

Ziele Bcr-Abl

IC50-Wert 268 nM (SUP-B15 Zelllinie) 273 nM (K562 Zelllinie)

Löslichkeit Löslich in DMSO > 10 mM

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei +4°C lagern

VersandbedingungenBewertung Musterlösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen:

Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.