

S-Ruxolitinib (INCB018424)

Cat. No. CEI-1074

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung S-Ruxolitinib ist die Chiralität von INCB018424, das der erste potente, selektive

JAK1/2-Inhibitor ist, der in die Klinik eintritt, mit einer IC50 von 3,3 nM/2,8 nM und

einer >130-fachen Selektivität für JAK1/2 im Vergleich zu JAK3. Phase 3.

Synonyme JAK1A, JAK1B, JTK3

Produktinformation

CAS-Nummer 941685-37-6

Molekülformel C17H18N6

Chemischer Name 1H-Pyrazol-1-propanenitril, β-Cyclopentyl-4-(7H-Pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yl)-, (βS)-

Molekulargewicht 306.37

Reinheit 0.9981

Ziele JAK1, JAK2

IC50-Wert 3,3 nM, 2,8 nM

Löslichkeit DMSO 61 mg/mL Wasser 5 mg/mL Ethanol 61 mg/mL

Lager- und Versandinformation

Lagerung 2 Jahre -20 Grad Celsius Pulver 2 Wochen 4 Grad Celsius in DMSO 6 Monate -80

Grad Celsius in DMSO

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com