

CTS-1027

Cat. No. CEI-1296

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung CTS-1027 ist ein oral bioverfügbarer und kleinmolekularer Inhibitor von

Matrixmetalloproteinasen (MMPs) mit IC50-Werten von 0,4 nM, 0,6 nM und 800 nM

für MMP-2, MMP-13 und MMP-1, jeweils.

Synonyme RS 130830; Ro 1130830; CTS1027; CTS 1027; RS130830; Ro1130830; RS-130830;

Ro-1130830

Produktinformation

CAS-Nummer 193022-04-7

Molekülformel C19H20CINO6S

Chemischer Name 4-[[4-(4-Chlorphenoxy)phenyl]sulfonylmethyl]-N-hydroxyoxan-4-carboxamid

Molekulargewicht 425.88

Reinheit 0.98

Ziele MMPs

IC50-Wert 0,4 nM; 0,6 nM; 800 nM

Löslichkeit Löslich in DMSO

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.