

Droxinostat

Cat. No. CEI-1317

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Droxinostat ist ein selektiver Inhibitor von HDAC mit IC50-Werten von 2,47 µM bzw. 1,46 µM für HDACs 6 und 8.

Produktinformation

CAS-Nummer	99873-43-5
Molekülformel	C ₁₁ H ₁₄ ClNO ₃
Chemischer Name	4-(4-Chlor-2-methylphenoxy)-N-hydroxybutanamid
Molekulargewicht	243.69
Reinheit	0.98
Ziele	HDAC
IC50-Wert	1,46 µM; 2,47 µM; 16,9 µM; >20 µM; >20 µM
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.