

DUB-Inhibitor, PR-619

Cat. No. CEI-0456

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Ein zellpermeabler, reversibler und breit wirkender Inhibitor der

Deubiquitinylierungsenzyme (DUBs). Die Behandlung von Zellen mit PR-619 führt zur Ansammlung von sowohl ubiquitin- als auch sumo-konjugierten Proteinen.

1/1

Synonyme 2,6-Diaminopyridin-3,5-bis(thiocyanat), 3,5-Dithiocyanatopyridin-2,6-diamin

Produktinformation

Aussehen Weiß bis cremefarben fest

CAS-Nummer 2645-32-1

Molekülformel C7 H 5 N 5 S 2

Chemischer Name 2,6-Diaminopyridin-3,5-bis(thiocyanat), 3,5-Dithiocyanatopyridin-2,6-diamin

Molekulargewicht 383.49

Reinheit >98% durch NMR

Ziele DUB

Löslichkeit DMSO (∼10 mg/ml)

Lager- und Versandinformation

Lagerung -20 Grad Celsius

Versandbedingungen Gel-Pack

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