

## DUB阻害剂、PR-619

Cat. No. CEI-0456

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 細胞透過性があり、可逆的で、広範□にわたる脱ユビキチン化酵素(DUB)の阻害剤です。

PR-619で細胞を処理すると、ユビキチンおよびSUMO結合タンパク質の両方が蓄積します。

別名 2,6-ジアミノピリジン-3,5-ビス(チオシアネート)、3,5-ジチオシアネートピリジン-2,6-ジアミ

ン

製品情報

*外*口 白からオフホワイトの固体

**CAS**登□番号 2645-32-1

*分子式* C7H5N5S2

化学名 2,6-ジアミノピリジン-3,5-ビス(チオシアネート)、3,5-ジチオシアネートピリジン-2,6-ジアミ

ン

分子量 383.49

**純度** >98% NMRによる

**標的** ダブ

溶解度 DMSO (~10 mg/ml)

保管・発送情報

**保存方法** -20 センチグレード

**輸送条件** ジェルパック