

## P5091

Cat. No. CEI-0695

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Zellpermeabel. Ein selektiver Inhibitor der ubiquitin-spezifischen Protease USP7 ( $IC_{50} = 4,2 \mu M$ ). Induziert Apoptose in multiplen Myelomzellen und überwindet Bortezomib-Resistenz. Zeigt in vivo eine antiangiogene Aktivität.

### Produktinformation

**Aussehen** Weiß bis gelb fest

**CAS-Nummer** 882257-11-6

**Molekülformel** C<sub>12</sub>H<sub>7</sub>Cl<sub>2</sub>NO<sub>3</sub>S<sub>2</sub>

**Chemischer Name** 1-[5-[(2,3-Dichlorphenyl)thio]-4-nitro-2-thienyl]ethanon

**Molekulargewicht** 548.63

**Reinheit** >95% durch HPLC

**Ziele** USP7

**Löslichkeit** EtOH (50 mg/ml)

### Lager- und Versandinformation

**Lagerung** -20 Grad Celsius

**Versandbedingungen** Gel-Pack