

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Thalidomide-5-CH<sub>2</sub>-NH<sub>2</sub> (hydrochloride), CAS [[1010100-22-7]] MCE-HY-W129872

Artikelname	Thalidomide-5-CH <sub>2</sub> -NH <sub>2</sub> (hydrochloride), CAS [[1010100-22-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W129872
Hersteller Artikelnummer	HY-W129872
Alternativnummer	MCE-HY-W129872-100MG,MCE-HY-W129872-25MG,MCE-HY-W129872-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thalidomide-5-CH <sub>2</sub> -NH <sub>2</sub> (hydrochloride) is the Thalidomide-based cereblon ligand used in the recruitment of CRBN protein. Thalidomide-5-CH <sub>2</sub> -NH <sub>2</sub> (hydrochloride) can be connected to the ligand for protein by a linker to form PROTACs[1]....
Molekulargewicht	323.73
Reinheit	98.55
CAS Nummer	[1010100-22-7]
Formel	C <sub>14</sub> H <sub>14</sub> ClN <sub>3</sub> O <sub>4</sub>
Target-Kategorie	Apoptosis, Autophagy, E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound