

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

## Product Datasheet

### TPEN, CAS [[16858-02-9]]

### AMO-M10165

Artikelname	TPEN, CAS [[16858-02-9]]
Artikelnummer	AMO-M10165
Hersteller Artikelnummer	M10165
Alternativnummer	AMO-M10165-50MG,AMO-M10165-100MG,AMO-M10165-200MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TPEN (TPEDA) is a specific cell-permeable heavy metal chelator. TPEN has a higher affinity for Zn <sup>2+</sup> , but a lower affinity for Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> . TPEN induces DNA damage and increases intracellular ROS production. TPEN also inhibits cell proliferation and...
Molekulargewicht	424.54
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[16858-02-9]
Formel	C <sub>26</sub> H <sub>28</sub> N <sub>6</sub>
Target-Kategorie	Apoptosis