

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

## Product Datasheet

### UC2288, CAS [[1394011-91-6]] AMO-M11331

Artikelname	UC2288, CAS [[1394011-91-6]]
Artikelnummer	AMO-M11331
Hersteller Artikelnummer	M11331
Alternativnummer	AMO-M11331-10MG,AMO-M11331-25MG,AMO-M11331-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UC2288 is a novel p21 attenuator with cellular permeability and oral activity (relatively selective activity for P21), based on the structural synthesis of sorafenib (HY-10201). UC2288 down-regulated the expression of P21 mRNA and reduced the level o...
Molekulargewicht	481.82
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[1394011-91-6]
Formel	C20H18ClF6N3O2
Target-Kategorie	Mdm2