

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

## Product Datasheet

### 4-P-PDOT, CAS [[134865-74-0]] AMO-M9613

Artikelname	4-P-PDOT, CAS [[134865-74-0]]
Artikelnummer	AMO-M9613
Hersteller Artikelnummer	M9613
Alternativnummer	AMO-M9613-10MG,AMO-M9613-50MG,AMO-M9613-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-P-PDOT is a MT2-receptor-specific antagonist, it is >300-fold more selective for MT2 than MT1....
Molekulargewicht	279.38
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[134865-74-0]
Formel	C19H21NO
Target-Kategorie	Melatonin Receptor