

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

## Product Datasheet

### ONO-8711 (dicyclohexylamine) MCE-HY-12182A

Artikelname	ONO-8711 (dicyclohexylamine)
Artikelnummer	MCE-HY-12182A
Hersteller Artikelnummer	HY-12182A
Alternativnummer	MCE-HY-12182A-10MG,MCE-HY-12182A-1MG,MCE-HY-12182A-10MMX1ML,MCE-HY-12182A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ONO-8711 dicyclohexylamine is a selective and orally active EP1 competitive antagonist with Ki value of 0.6 nM and 1.7 nM for human and mouse EP1 respectively. ONO-8711 dicyclohexylamine effectively reduces tumor incidence and multiplicity in mouse m...
Molekulargewicht	621.31
Reinheit	99.30
Formel	C34H53CIN2O4S
Target-Kategorie	Prostaglandin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound