

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

## Product Datasheet

### Escholtzine, CAS [[4040-75-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N16471

Artikelname	Escholtzine, CAS [[4040-75-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N16471
Hersteller Artikelnummer	HY-N16471
Alternativnummer	MCE-HY-N16471-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Escholtzine is an alkaloid found in Eschscholzia californica. Escholtzine can inhibit [3H]8-OH-DPAT Binding to the 5-HT1A receptor with an EC50 of 11 µM and a Ki of 6 µM. Escholtzine can inhibit CYP3A4 with an IC50 of 13.4 µg/mL. Escholtzine can be u...
Molekulargewicht	323.34
Reinheit	99
CAS Nummer	[4040-75-9]
Formel	C19H17NO4
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Cytochrome P450
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products