

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

Product Datasheet

Escholtzine (perchlorate), CAS [[77790-29-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N16471A

Artikelname	Escholtzine (perchlorate), CAS [[77790-29-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N16471A
Hersteller Artikelnummer	HY-N16471A
Alternativnummer	MCE-HY-N16471A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Escholtzine perchlorate is an Alkaloid. Escholtzine perchlorate can be isolated from Eschscholzia californica. Escholtzine perchlorate is a CYP3A4 inhibitor, 5-HT1A receptor inhibitor with a CYP3A4 IC50 of 13.4 µM, 5-HT1A EC50 of 11 µM. Escholtzine p...
Molekulargewicht	423.80
CAS Nummer	[77790-29-5]
Formel	C19H18ClNO8
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Cytochrome P450
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products