

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

Product Datasheet

Tetrahydroberberine, CAS [[522-97-4]] AMO-M4458

Artikelname	Tetrahydroberberine, CAS [[522-97-4]]
Artikelnummer	AMO-M4458
Hersteller Artikelnummer	M4458
Alternativnummer	AMO-M4458-5MG,AMO-M4458-10MG,AMO-M4458-20MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tetrahydroberberine is an isoquinoline alkaloid isolated from corydalis tuber, has micromolar affinity for dopamine D(2) (pK(i) = 6.08) and 5-HT(1A) (pK(i) = 5.38) receptors but moderate to no affinity for other relevant serotonin receptors (5-HT(1B))...
Molekulargewicht	339.39
Reinheit	>98.5%
CAS Nummer	[522-97-4]
Formel	C20H21NO4
Target-Kategorie	Dopamine Receptor