

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

Product Datasheet

Tyrosinase-IN-2, CAS [[180864-33-9]] MCE-HY-143449

Artikelname	Tyrosinase-IN-2, CAS [[180864-33-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-143449
Hersteller Artikelnummer	HY-143449
Alternativnummer	MCE-HY-143449-50MG,MCE-HY-143449-5MG,MCE-HY-143449-10MMX1ML,MCE-HY-143449-10MG,MCE-HY-143449-25MG,MCE-HY-143449-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tyrosinase-IN-2 (compound 67) is a potent inhibitor of tyrosinase. Tyrosinase is a copper-containing metalloenzyme that is responsible for the rate-limiting catalytic step in the melanin biosynthesis and enzymatic browning. Tyrosinase-IN-2 has the po...
Molekulargewicht	224.24
Reinheit	99.71
CAS Nummer	[180864-33-9]
Formel	C8H8N4O2S
Target-Kategorie	Tyrosinase
Anwendungsbeschreibung	Reference compound