

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

Product Datasheet

Tropolone, CAS [[533-75-5]] MCE-HY-N7135

Artikelname	Tropolone, CAS [[533-75-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7135
Hersteller Artikelnummer	HY-N7135
Alternativnummer	MCE-HY-N7135-50G,MCE-HY-N7135-25G,MCE-HY-N7135-10G,MCE-HY-N7135-10MMX1ML,MCE-HY-N7135-1G,MCE-HY-N7135-5G,MCE-HY-N7135-100G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tropolone is a seven-membered non-benzenoid aromatic compound, which is the precursor of many Azulene derivatives. Tropolone is a potent mushroom tyrosinase inhibitor with an IC50 value of 0.4 µM. Its inhibitory effect can be achieved by dialysis or ...
Molekulargewicht	122.12
Reinheit	99.99
CAS Nummer	[533-75-5]
Formel	C7H6O2
Target-Kategorie	Fungal,Tyrosinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products