

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

Product Datasheet

MCI-186, CAS [[89-25-8]] FBM-10-2295

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | MCI-186, CAS [[89-25-8]] |
| Artikelnummer | FBM-10-2295 |
| Hersteller Artikelnummer | 10-2295 |
| Alternativnummer | FBM-10-2295-50MG,FBM-10-2295-1G |
| Hersteller | Focus Biomolecules |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Antioxidant-nonphenolic... |
| Molekulargewicht | 174.20 |
| Reinheit | 98% by TLC [10% Methnaol in methylene chloride + 0.1% NH4OH, Rf = 0.48] NMR (Conforms) |
| Formulierung | Tan solid |
| CAS Nummer | [89-25-8] |
| Formel | C10H10N2O |
| Anwendungsbeschreibung | MCI-186 is an antioxidant free radical scavenger used as a neuroprotective agent following acute brain ischemia and subsequent cerebral infarction. ^{1,2} It also protects against MPTP-induced neurotoxicity in the Substantia Nigra. ³ |