

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

Product Datasheet

MPP+ iodide, CAS [[36913-39-0]]

AMO-M10041

Artikelname	MPP+ iodide, CAS [[36913-39-0]]
Artikelnummer	AMO-M10041
Hersteller Artikelnummer	M10041
Alternativnummer	AMO-M10041-5MG,AMO-M10041-10MG,AMO-M10041-25MG,AMO-M10041-50MG,AMO-M10041-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MPP+ iodide is a toxic metabolite of the neurotoxin MPTP, MPP+ iodide causes symptom of Parkinsons disease in animal models by selectively destroying dopaminergic neurons in substantia nigra....
Molekulargewicht	297.13
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[36913-39-0]
Formel	C12H12IN
Target-Kategorie	Animal Modeling