

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

Product Datasheet

Dibromocotinine, Hydrobromide Perbromide USB-D3482-39

Artikelname	Dibromocotinine, Hydrobromide Perbromide
Artikelnummer	USB-D3482-39
Hersteller Artikelnummer	D3482-39
Alternativnummer	USB-D3482-39-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3,3-Dibromo Cotinine is a Cotinine derivative used in the synthesis of 4,4-Ditritio-(+)-nicotine, a nicotine enantiomer binding to brain. Synonyms: 3,5-Dibromo-1-methyl-5-(3-pyridinyl)-2-pyrrolidinone Mono(hydrogen Tribromide) CAS No: NA Molecular Fo...
Molekulargewicht	574.73
Reinheit	As reported
Formulierung	Redish-orange needles