

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

Product Datasheet

Swainsonine (8a,b-Octahydroindolizidine-1a,2a,8b-triol), CAS [[72741-87-8]] USB-S8997

Artikelname	Swainsonine (8a,b-Octahydroindolizidine-1a,2a,8b-triol), CAS [[72741-87-8]]
Artikelnummer	USB-S8997
Hersteller Artikelnummer	S8997
Alternativnummer	USB-S8997-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Swainsonine is a plant alkaloid derived from Swainsona canes. Melting Point: 140-143C Solubility: DMSO, Methanol Method for Determining Identity: Proton NMR Spectroscopic Analysis TLC Conditions: SiO ₂ , Dichloromethane: Methanol: NH ₄ OH, 6: 3:1, Visuali...
Molekulargewicht	173.21
Reinheit	~90%
Formulierung	Supplied as a light tan powder
CAS Nummer	[72741-87-8]