

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

Product Datasheet

Iron(III) octaethylporphine (chloride), CAS [[28755-93-3]] MCE-HY-W127813

Artikelname	Iron(III) octaethylporphine (chloride), CAS [[28755-93-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W127813
Hersteller Artikelnummer	HY-W127813
Alternativnummer	MCE-HY-W127813-25MG,MCE-HY-W127813-100MG,MCE-HY-W127813-10MG,MCE-HY-W127813-50MG,MCE-HY-W127813-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Iron(III) octaethylporphine chloride is a coordination complex containing iron and porphyrin ligands. It is often used as a model compound to study the electronics and magnetism of heme proteins, which play important roles in various biological proce...
Molekulargewicht	624.06
Reinheit	97
CAS Nummer	[28755-93-3]
Formel	C ₃₆ H ₄₄ ClFeN ₄
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents