

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

Product Datasheet

Protoporphyrin IX (disodium), CAS [[50865-01-5]] MCE-HY-B1247A

Artikelname	Protoporphyrin IX (disodium), CAS [[50865-01-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1247A
Hersteller Artikelnummer	HY-B1247A
Alternativnummer	MCE-HY-B1247A-50MG,MCE-HY-B1247A-100MG,MCE-HY-B1247A-10MG,MCE-HY-B1247A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Protoporphyrin IX disodium is a final intermediate in the heme biosynthetic pathway, which acts as a radiation sensitizer enhancing ROS generation even in a hypoxic state and inducing DNA damage. Protoporphyrin IX disodium also acts as a photo sensit...
Molekulargewicht	606.62
Reinheit	96.5
CAS Nummer	[50865-01-5]
Formel	C34H32N4Na2O4
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound