

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

Product Datasheet

Inosine-5'-monophosphate disodium salt octahydrate, CAS [[20813-76-7]] MCE-HY-W010759

Artikelname	Inosine-5'-monophosphate disodium salt octahydrate, CAS [[20813-76-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W010759
Hersteller Artikelnummer	HY-W010759
Alternativnummer	MCE-HY-W010759-25G,MCE-HY-W010759-100G,MCE-HY-W010759-50G,MCE-HY-W010759-10G,MCE-HY-W010759-5G,MCE-HY-W010759-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Inosine-5-monophosphate disodium salt octahydrate is a purine nucleotide that can be used as an umami tastant as well as a precursor of GMP and AMP[1]....
Molekulargewicht	536.29
Reinheit	98
CAS Nummer	[20813-76-7]
Formel	C10H27N4Na2O16P
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents