

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

Product Datasheet

Riboflavin-5-Phosphate Disodium Salt (Flavin mononucleotide, FMN), CAS [[130-40-5]] USB-R2005

Artikelname	Riboflavin-5-Phosphate Disodium Salt (Flavin mononucleotide, FMN), CAS [[130-40-5]]
Artikelnummer	USB-R2005
Hersteller Artikelnummer	R2005
Alternativnummer	USB-R2005-5,USB-R2005-10,USB-R2005-25,USB-R2005-50,USB-R2005-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Flavin mononucleotide (FMN), or riboflavin-5'-phosphate, is a biomolecule produced from riboflavin (vitamin B2) by the enzyme riboflavin kinase and functions as prosthetic group of various oxidoreductases including NADH dehydrogenase as well as cofac...
Molekulargewicht	478.33
Reinheit	98%
Formulierung	Yellow or orange-yellow crystalline hygroscopic powder
CAS Nummer	[130-40-5]