

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

## Product Datasheet

### Omeprazole (sodium), CAS [[95510-70-6]] MCE-HY-B0113A

Artikelname	Omeprazole (sodium), CAS [[95510-70-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-B0113A
Hersteller Artikelnummer	HY-B0113A
Alternativnummer	MCE-HY-B0113A-100MG,MCE-HY-B0113A-10MMX1ML,MCE-HY-B0113A-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Omeprazole (H 16868) sodium is an orally active H <sup>+</sup> ,K <sup>+</sup> -ATPase inhibitor and a proton pump inhibitor. Omeprazole sodium competitively inhibits CYP2C19, CYP3A4, and CYP2C9 activity. Omeprazole sodium inhibits gastric acid secretion and can be used for a...
Molekulargewicht	367.40
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[95510-70-6]
Formel	C17H18N3NaO3S
Target-Kategorie	Apoptosis,Atg8/LC3,Autophagy,Bacterial,Cytochrome P450,Interleukin Related,Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> ATPase,Proton Pump,TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound