

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

## Product Datasheet

### **LN002, CAS [[321372-40-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-162903**

Artikelname	LN002, CAS [[321372-40-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-162903
Hersteller Artikelnummer	HY-162903
Alternativnummer	MCE-HY-162903-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LN002 is an orally active anti-Cryptosporidium oxidase inhibitor for the study of cryptosporidiosis[1]....
Molekulargewicht	377.40
CAS Nummer	[321372-40-1]
Formel	C22H15N7
Target-Kategorie	Parasite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound