

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

## Product Datasheet

### Mavacamten (MYK-461), CAS [[1642288-47-8]] AMO-M10262

Artikelname	Mavacamten (MYK-461), CAS [[1642288-47-8]]
Artikelnummer	AMO-M10262
Hersteller Artikelnummer	M10262
Alternativnummer	AMO-M10262-1MG,AMO-M10262-5MG,AMO-M10262-10MG,AMO-M10262-25MG,AMO-M10262-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mavacamten, also known as SAR-439152 and MYK-461, is the first (first-in-class) oral bioavailability of an allosteric and reversible selective inhibitor of cardiac myosin. It can regulate the sarcomere contraction of hypertrophic cardiomyopathy, and ...
Molekulargewicht	273.33
Reinheit	99.80%
CAS Nummer	[1642288-47-8]
Formel	C15H19N3O2
Target-Kategorie	Myosin