

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

Product Datasheet

N-CBZ-Phe-Arg-AMC hydrochloride, CAS [[70382-26-2]] BYT-ORB2299211

Artikelname	N-CBZ-Phe-Arg-AMC hydrochloride, CAS [[70382-26-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB2299211
Hersteller Artikelnummer	orb2299211
Alternativnummer	BYT-ORB2299211-10, BYT-ORB2299211-100, BYT-ORB2299211-2, BYT-ORB2299211-25, BYT-ORB2299211-5, BYT-ORB2299211-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Z-Phe-Arg-Amc HCl is a fluorogenic substrate for cathepsin S (catS), a lysosomal cysteine protease. This compound is widely used in vitro to measure catS activity in research contexts involving inflammation and autoimmune disease pathogenesis....
Molekulargewicht	649.14
Reinheit	99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[70382-26-2]
Formel	C33H37ClN6O6
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:100 mg/mL (154.05 mM)