

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

Product Datasheet

ATG16L1 Preis auf Anfrage MCE-HY-P82442

Artikelname	ATG16L1 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P82442
Hersteller Artikelnummer	HY-P82442
Alternativnummer	MCE-HY-P82442-10UL, MCE-HY-P82442-50UL, MCE-HY-P82442-100UL
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATG16L1 Antibody (YA2187) is a biotin-conjugated non-conjugated IgG antibody, targeting ATG16L1, with a predicted molecular weight of 68 kDa (observed band size: 68 kDa). ATG16L1 Antibody (YA2187) can be used for WB experiment in human, mouse, rat ba...
Molekulargewicht	Predicted band size: 68 kDa, Observed band size: 68 kDa
Formel	55054(Gene_ID)(Accession)
Target-Kategorie	Autophagy
Anwendungsbeschreibung	Antibodies