

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

Product Datasheet

ATG14, Human (Myc, His) MCE-HY-P71576

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ATG14, Human (Myc, His) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P71576 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P71576 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P71576-5UG,MCE-HY-P71576-10UG,MCE-HY-P71576-50UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | ATG14 is critical for basal and induced autophagy, determining PI3KC3-C1 localization, helping autophagosome formation and BECN1 translocation. It enhances PIK3C3 activity in a BECN1-dependent manner, which is essential for BECN1 phosphorylation. ATG... |
| Molekulargewicht | Approximately 70 kDa |
| Reinheit | 90 |
| Formel | 22863(Gene_ID)Q6ZNE5-1 (M1-R492)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Recombinant Proteins |