

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

## Product Datasheet

### LC3-I (human), (recombinant) (His-tag) ENZ-ADI-APR-100-0050

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | LC3-I (human), (recombinant) (His-tag)   |
| Artikelnummer            | ENZ-ADI-APR-100-0050   |
| Hersteller Artikelnummer | ADI-APR-100-0050   |
| Alternativnummer         | ENZ-ADI-APR-100-0050-50  |
| Hersteller               | Enzo Life Sciences   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | WB, Activity Assay   |
| Produktbeschreibung      | LC3-I (human), (recombinant) (His-tag)...  |
| Molekulargewicht         | ~16kDa (predicted), 20kDa (observed)   |
| UniProt                  | <a href="#">Q9H492</a>   |
| Quelle                   | Produced in E. coli. Human LC3-I is fused at the N-terminus to a His-tag.                  |
| Reinheit                 | Purified by multi-step chromatography.   |
| Formulierung             | Liquid. In 25mM TRIS, pH 7.5, containing 250mM sodium chloride, 1.0mM EDTA, and 1.0mM DTT. |
| Target-Kategorie         | LC3  |
| Anwendungsbeschreibung   | Western blot control.  |