

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Otoraplin (Otor), Unconjugated, Yeast BIM-RPC31299

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant Mouse Otoraplin (Otor), Unconjugated, Yeast |
| Artikelnummer | BIM-RPC31299 |
| Hersteller Artikelnummer | RPC31299 |
| Alternativnummer | BIM-RPC31299-20UG,BIM-RPC31299-100UG,BIM-RPC31299-1MG |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Wirt | Yeast |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Recombinant Mouse Otoraplin (Otor) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Otoraplin (Otor) . Accession Number: Q9JIE3, Otor. Exp... |
| Molekulargewicht | 14.0kDa |
| Tag | C-Terminal 6xHis-Tagged |
| Reinheit | >90% by SDS-PAGE |
| Sequenz | HGVFMDKLSSKKLCADEECVYTISLARAQEDYNAPDCRFIDVKKGGQQIYVYSK LVTENGAGEFWAGSVYGDHQDEMGIYGFPSNLVKEQRVYQEATKEIPTTDI DFFCE |
| Target-Kategorie | Otoraplin (Otor) |