

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Mouse Ectonucleotide pyrophosphatase/phosphodiesterase family member 1 (Enpp1), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC31132**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Recombinant Mouse Ectonucleotide pyrophosphatase/phosphodiesterase family member 1 (Enpp1), partial, Unconjugated, E. coli  |
| Artikelnummer            | BIM-RPC31132  |
| Hersteller Artikelnummer | RPC31132  |
| Alternativnummer         | BIM-RPC31132-20UG,BIM-RPC31132-100UG,BIM-RPC31132-1MG   |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Wirt                     | E. coli   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Recombinant Mouse Ectonucleotide pyrophosphatase/phosphodiesterase family member 1 (Enpp1), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). ... |
| Molekulargewicht         | 37.8kDa   |
| Tag                      | N-Terminal 6xHis-Tagged   |
| Reinheit                 | >90% by SDS-PAGE  |

|                  |  |
|------------------|--|
| Sequenz          | HMTVPYGRPRILLKQHHVCLLQQQFLTGYSLDLLMPLWASYFLRNDQFSR<br>DDFSNCLYQDLRIPLSPVHKCSYYKSNSKLSYGFLTPPRLNRVSNHIYSEALLTS<br>NIVPMYQSFQVIWHYLHDTLLQRYAHERNGINVVSGPVDFDYDGRYDSLEIL<br>KQNSRVIRSQEILIPTHFFIVLTSCKQLSETPLECSALESSAYILPHRPDNIESCTH<br>GKRESSWVEELLTLHRARVTDVELITGLSFYQDRQESV |
| Target-Kategorie | Ectonucleotide pyrophosphatase/phosphodiesterase family member<br>1 (Enpp1)  |