

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

Product Datasheet

MYD88 (Human) Recombinant Protein (Q01) ABN-H00004615-Q01

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | MYD88 (Human) Recombinant Protein (Q01) |
| Artikelnummer | ABN-H00004615-Q01 |
| Hersteller Artikelnummer | H00004615-Q01 |
| Alternativnummer | ABN-H00004615-Q01-10,ABN-H00004615-Q01-25 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | AP, Array, ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human MYD88 partial ORF (AAH13589, 31 a.a. - 130 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal.... |
| Tag | GST |
| UniProt | 4615 |
| Puffer | 50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer. |
| Sequenz | RRLSLFLNVRTQVAADWTALAEEMDFEYLEIRQLETQADPTGRLLDAWQGRP GASVGRLLLELLTKLGRDDVLLELGPSIEEDCQKYILKQQQEAEKPLQ |
| Target-Kategorie | MYD88 |