

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

Product Datasheet

NAT2 (Human) Recombinant Protein (Q01) **ABN-H00000010-Q01**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | NAT2 (Human) Recombinant Protein (Q01) |
| Artikelnummer | ABN-H00000010-Q01 |
| Hersteller Artikelnummer | H00000010-Q01 |
| Alternativnummer | ABN-H00000010-Q01-10,ABN-H00000010-Q01-25 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | AP, Array, ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human NAT2 partial ORF (AAH15878, 96 a.a. - 195 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal.... |
| Tag | GST |
| UniProt | 10 |
| Puffer | 50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer. |
| Sequenz | PPV NKYSTGMVHLLLQVTIDGRNYIVDAGSGSSSQMWQPLELISGKDQPQVP CIFCLTEERGIWYLDQIRREQYITNKEFLNSHLLPKKKHQKIYLF TLE |
| Target-Kategorie | NAT2 |