

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

## Product Datasheet

### ARSA (Human) Recombinant Protein (Q01) ABN-H00000410-Q01

|                          |                                                                                                                         |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | ARSA (Human) Recombinant Protein (Q01)                                                                                  |
| Artikelnummer            | ABN-H00000410-Q01                                                                                                       |
| Hersteller Artikelnummer | H00000410-Q01                                                                                                           |
| Alternativnummer         | ABN-H00000410-Q01-10,ABN-H00000410-Q01-25                                                                               |
| Hersteller               | Abnova                                                                                                                  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide                                                                                                        |
| Applikation              | AP, Array, ELISA, WB                                                                                                    |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                                                                   |
| Produktbeschreibung      | Human ARSA partial ORF ( AAH14210, 398 a.a. - 507 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....              |
| Tag                      | GST                                                                                                                     |
| UniProt                  | 410                                                                                                                     |
| Puffer                   | 50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.                                                |
| Sequenz                  | FFTQGSASHSDTTADPACHASSSLTAHEPPLLYDLSKDPGENYNLLGGVAGATP<br>EVQQALKQLQLLKAQLDAAVTFGPSQVARGEDPALQICCHPGCTPRPACCHC<br>PDPHA |
| Target-Kategorie         | ARSA                                                                                                                    |