

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

Product Datasheet

PLA2G3 (Human) Recombinant Protein (Q01) ABN-H00050487-Q01

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PLA2G3 (Human) Recombinant Protein (Q01) |
| Artikelnummer | ABN-H00050487-Q01 |
| Hersteller Artikelnummer | H00050487-Q01 |
| Alternativnummer | ABN-H00050487-Q01-10,ABN-H00050487-Q01-25 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | AP, Array, ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human PLA2G3 partial ORF (NP_056530, 21 a.a. - 130 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal.... |
| Tag | GST |
| UniProt | 50487 |
| Puffer | 50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer. |
| Sequenz | SPALRWYRTSCHLTKAVPGNPLGYLSFLAKDAQGLALIHARWDAHRRRLQACS WEDEPELTAAYGALCAHETAWGSFIHTPGPELQRALATLQSQWEACRALEES PAGARK |
| Target-Kategorie | PLA2G3 |