

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

Product Datasheet

ZNF263 (Human) Recombinant Protein (P02) ABN-H00010127-P02

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ZNF263 (Human) Recombinant Protein (P02) |
| Artikelnummer | ABN-H00010127-P02 |
| Hersteller Artikelnummer | H00010127-P02 |
| Alternativnummer | ABN-H00010127-P02-10,ABN-H00010127-P02-25 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | AP, Array, ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human ZNF263 full-length ORF (NP_005732.2, 1 a.a. - 683 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal.... |
| Tag | GST |
| UniProt | 10127 |
| Puffer | 50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer. |
| Sequenz | MASGPGSQEREGLLIVKLEEDCAWSQELPPDPGPSPEASHLRFRRFRFQEAA GPREALSRLQELCHGWL RPEMRTKEQILELLVLEQFLTILPQEIQSRVQELHPE SGEEAVTLVEDMQRELGRRLRQQVTNHGRGTEVLLLEEPLPLETARESFSFKLEP METERSPGPRLQELLGPSPQRDPQAVKERALSAPWLSLFPPEGNMEDKEMTG PQLPESLEDVAMYISQEEWGHQDPSKRALS RDTVQESYENVD |
| Target-Kategorie | ZNF263 |