

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

Product Datasheet

CTNNA2 (Human) Recombinant Protein (P01) ABN-H00001496-P01

Artikelname	CTNNA2 (Human) Recombinant Protein (P01)
Artikelnummer	ABN-H00001496-P01
Hersteller Artikelnummer	H00001496-P01
Alternativnummer	ABN-H00001496-P01-10,ABN-H00001496-P01-25
Hersteller	Abnova
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	AP, Array, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CTNNA2 full-length ORF (NP_004380.2, 1 a.a. - 905 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....
Tag	GST
UniProt	1496
Puffer	50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.
Sequenz	MTSATSPIILKWDPKSLEIRTLTVERLLEPLVTQVTTLVNTSNKGPSGKKKGRSK KAHVLAASVEQATQNFLEKGEQIAKESQDLKEELVAAVEDVRKQGETMRIASS EFADDPCSSVKRGTMVRAARALLSAVTRLLILADMADVMRLLSHLKIVEEALE AVKNATNEQDLANRFKEFGKEMVKLNVAARRQQELKDPHCRDEMAAARGA LKKNATMLYTASQAFLRHPDVAATRANRDYVFKQVQEAIAGI
Target-Kategorie	CTNNA2