

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

## Product Datasheet

### **CYR61 (Human) Recombinant Protein (P02)** **ABN-H00003491-P02**

Artikelname	CYR61 (Human) Recombinant Protein (P02)
Artikelnummer	ABN-H00003491-P02
Hersteller Artikelnummer	H00003491-P02
Alternativnummer	ABN-H00003491-P02-10,ABN-H00003491-P02-25
Hersteller	Abnova
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	AP, Array, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CYR61 full-length ORF ( AAH16952.1, 25 a.a. - 381 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....
Tag	GST
UniProt	3491
Puffer	50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.
Sequenz	TCPAACHCPLA PKCAPGVGLVRDGC GCKVCAKQLNEDCSKTQPCDHTKG LECNFGASSTALKGICRAQSEGRPC EYNSRIYQNGESFQPNCKHQCTCIDGAV GCIPLCPQELSLPNLGCPNPRLVKVTGQCCEEWVCEDESIKDPMEDQDGLLG KELGFDASEVELTRNNELIAVGGKSSLRPLVFGMEPRILYNPLQGQKCI VQTT SWSQCSKTCTGTGISTRVTNDNPECLRVKETRICEVRPCGQPVYS
Target-Kategorie	CYR61