

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

## Product Datasheet

### CCR8 (Human) Recombinant Protein (P01) ABN-H00001237-P01

Artikelname	CCR8 (Human) Recombinant Protein (P01)
Artikelnummer	ABN-H00001237-P01
Hersteller Artikelnummer	H00001237-P01
Alternativnummer	ABN-H00001237-P01-10,ABN-H00001237-P01-25
Hersteller	Abnova
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	AP, Array, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CCR8 full-length ORF ( NP_005192.1, 1 a.a. - 355 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....
Tag	GST
UniProt	1237
Puffer	50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.
Sequenz	MDYTLDL SVTTVTDYYPDIFSSPCDAELIQTNGKLLLAVFYCLLFVFSLLGNSL VILVLV VCKKLR SITDVYLLNLALS DLLFVFSFPFQTYLLDQWVFGTVMCKV SGFYIYIGFYSSMFFITLMSVDRYLAVVHAVYALKVRTIRMGTTLCLAVWLTAIM ATIPLL VFYQVASEDGV LQCYSFYNQQT LKWKIFTNFKMNILGLLIPFTIFMFCYI KILHQLKRCQNHNKTKAIRLV LIVVIASLLFWVPF
Target-Kategorie	CCR8

Application Verdünnung

Heating may cause protein aggregation. Please do not heat this product before electrophoresis.