

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

## Product Datasheet

### MICB (Human) Recombinant Protein ABN-P9712

Artikelname	MICB (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P9712
Hersteller Artikelnummer	P9712
Alternativnummer	ABN-P9712-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA, SBR, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human MICB (Q29980-1, 23 a.a. - 298 a.a.) partial recombinant protein with hFc tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	hFc
UniProt	4277
Puffer	In PBS pH 7.4
Formulierung	Liquid
Sequenz	AEPHSLRYNLMVLSQDGSVQSGFLAEGHLDGQPFLRYDRQKRRRAKPQGQWA ENVLGAKTWDTETEDLTENGQDLRRTLTHIKDQKGGHLHSLQEIRVCEIHEDSS TRGSRHFYFDGELFLSQNLETQESTVPQSSRAQTLAMNVNFWKEDAMKTKT HYRAMQADCLQKLQRYLKSGVAIRRTVPPMVNVTVCSEVSEGNITVTCRASSFY PRNITLTWRQDGVSLSHNTQQWGDVLPDGNQTYQTTWVATRIRQGE

Target-Kategorie	MICB
Application Verdünnung	Biological Activity ELISA SDS-PAGE The optimal working dilution should be determined by the end user.