

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

## Product Datasheet

### CCN2 (Human) Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10387

Artikelname	CCN2 (Human) Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10387
Hersteller Artikelnummer	P10387
Alternativnummer	ABN-P10387-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human CCN2 (Q5M8T4-1, Gln27-Ala349) partial recombinant protein with His-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	C-His-Avi
UniProt	1490
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS, pH 7.4. (8% trehalose).
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Gln27-Ala349

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