

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human N-Cadherin/CDH2 Protein ABB-RP01983

Artikelname	Recombinant Human N-Cadherin/CDH2 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01983
Hersteller Artikelnummer	RP01983
Alternativnummer	ABB-RP01983-20UG,ABB-RP01983-50UG,ABB-RP01983-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Asp160-Ala724
Produktbeschreibung	Recombinant Human N-Cadherin/CDH2 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Asp160-Ala724) of Human N-Cadherin/CDH2 (Accession NP_001783.2) fused with hFC at the C-terminus....
Konzentration	< 0.01 EU/µg of the protein by LAL method
Molekulargewicht	87.74 KDa
Tag	C-hFC
NCBI	<a href="#">1000</a>
UniProt	<a href="#">P19022</a>
Quelle	HEK293 cells

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	CDH2, CDHN, NCAD
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Bio-Markers & CD Antigens. Shipping: Ice Bag