

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human CD34 Protein ABB-RP01359

Artikelname	Recombinant Human CD34 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01359
Hersteller Artikelnummer	RP01359
Alternativnummer	ABB-RP01359-50UG,ABB-RP01359-100UG,ABB-RP01359-20UG,ABB-RP01359-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ser32-Thr290
Produktbeschreibung	Recombinant Human CD34 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Ser32-Thr290) of human CD34 (Accession NP_001020280.1) fused with a Fc, 6*His tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	54.27 kDa
Tag	C-hFc&His
NCBI	<a href="#">947</a>
UniProt	<a href="#">P28906</a>

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	CD34
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Bio-Markers & CD Antigens. Shipping: Ice Bag