

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Serpin F1/PEDF Protein ABB-RP00013

Artikelname	Recombinant Human Serpin F1/PEDF Protein
Artikelnummer	ABB-RP00013
Hersteller Artikelnummer	RP00013
Alternativnummer	ABB-RP00013-100UG,ABB-RP00013-50UG,ABB-RP00013-20UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Virus
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gln20-Pro418
Produktbeschreibung	Recombinant Human Serpin F1/PEDF Protein is produced by insect cell-baculovirus expression system. The target protein is expressed with sequence (Gln20-Pro418) of human Serpin F1 (Accession NP_002606.3)....
Konzentration	< 1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	44.38 kDa
Tag	No tag
NCBI	<a href="#">5176</a>
UniProt	<a href="#">P36955</a>
Quelle	Baculovirus-Infected Sf9 Cells

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4. Contact us for customized product form or formulation.
Target-Kategorie	Serpin F1
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4. Contact us for customized product form or formulation.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag