

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human LAIR-1/CD305 Protein ABB-RP01478

Artikelname	Recombinant Human LAIR-1/CD305 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01478
Hersteller Artikelnummer	RP01478
Alternativnummer	ABB-RP01478-20UG,ABB-RP01478-50UG,ABB-RP01478-100UG,ABB-RP01478-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gln22-His163
Produktbeschreibung	Recombinant Human LAIR-1/CD305 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Gln22-His163) of human LAIR1/CD305 (Accession NP_068352.2) fused with a Fc, Avi tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/μg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	43.23 kDa
Tag	C-hFc&Amp;Avi
NCBI	<a href="#">3903</a>
UniProt	<a href="#">Q6GTX8</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	LAIR-1/CD305
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag