

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

Product Datasheet

SELE (Human) Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10397

Artikelname	SELE (Human) Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10397
Hersteller Artikelnummer	P10397
Alternativnummer	ABN-P10397-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human SELE (P16581, Trp22-Pro556) partial recombinant protein with His-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	C-His-Avi
UniProt	6401
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS, pH 7.4. (8% trehalose).
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE >=95% by HPLC
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Trp22-Pro556

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