

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

## Product Datasheet

### TRAIL / TNFRSF10 Recombinant Protein PRS-11-334

Artikelname	TRAIL / TNFRSF10 Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-11-334
Hersteller Artikelnummer	11-334
Alternativnummer	PRS-11-334-0.1
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Molekulargewicht	46.4 kDa
NCBI	<a href="#">8743</a>
UniProt	<a href="#">P50591</a>
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	>95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a mouse IgG2a Fc tag at the N-terminus. The protein has a calculated MW of 46.4 kDa. The protein migrates as 47-55 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.