

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

## Product Datasheet

### NKG2D / CD314 Recombinant Protein PRS-11-299

Artikelname	NKG2D / CD314 Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-11-299
Hersteller Artikelnummer	11-299
Alternativnummer	PRS-11-299-0.1
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Molekulargewicht	43.1 kDa
NCBI	<a href="#">22914</a>
UniProt	<a href="#">P26718</a>
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 150 mM NaCl, pH7.5
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	>90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a human IgG1 Fc tag at the N-terminus. The protein has a calculated MW of 43.1 kDa. The protein migrates as 50-60 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.