

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

Product Datasheet

Human Siglec-6/CD327 Recombinant Protein NBS-RBB-KULISK-250

Artikelname	Human Siglec-6/CD327 Recombinant Protein
Artikelnummer	NBS-RBB-KULISK-250
Hersteller Artikelnummer	RBB-KULISK-250
Alternativnummer	NBS-RBB-KULISK-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human Siglec-6/CD327 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with hIlgG-His-tag. Sequence domain: 27-347aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	62.6 kDa (563aa)
Tag	hIlgG Fc-HIS Tag
NCBI	946
UniProt	O43699
Reinheit	>90%
Target-Kategorie	SIGLEC6