

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

Product Datasheet

Human N-Cadherin-2 CDH2 CD325 Recombinant Protein NBS-RBB-OLFU7Y-50

Artikelname	Human N-Cadherin-2 CDH2 CD325 Recombinant Protein
Artikelnummer	NBS-RBB-OLFU7Y-50
Hersteller Artikelnummer	RBB-OLFU7Y-50
Alternativnummer	NBS-RBB-OLFU7Y-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human N-Cadherin-2 CDH2 CD325 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 160-724aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	62.9 kDa (574aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	1000
UniProt	P19022
Reinheit	>90%
Target-Kategorie	CDH2