

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

Product Datasheet

Recombinant human Ephrin-A5 protein NBS-PAT-9RN6G8-10

Artikelname	Recombinant human Ephrin-A5 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-9RN6G8-10
Hersteller Artikelnummer	PAT-9RN6G8-10
Alternativnummer	NBS-PAT-9RN6G8-10
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Ephrin-A5, as known as EFNA5, is a member of the ephrin ligand family which binds the members of ephrin receptor subfamily of tyrosine kinases. This protein is expressed with the highest levels in human adult brain, heart, spleen, and ovary and human...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	48.1 kDa (422aa)
Tag	hIgG Fc-HIS Tag
NCBI	1946
UniProt	P52803
Reinheit	>95%

Sequenz

QDPGSKAVAD RYAVYWSSN PRFQRGDYHI DVCINDYLDV
FCPHYEDSVP EDKTERYVLY MVNFDGYSAC DHTSKGFKRW
ECNRPHSPNG PLKFSEKFQL FTPFSLGFEF RPGREYFYIS SAIPDNGRRS
CLKLKVFVRP TNSCMKTIGV HDRVFDVNDK VENSLEPADD TVHESAEPSR
GEN