

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

## Product Datasheet

### ENPP-5, Human (HEK293, His) MCE-HY-P75734

Artikelname	ENPP-5, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75734
Hersteller Artikelnummer	HY-P75734
Alternativnummer	MCE-HY-P75734-50UG, MCE-HY-P75734-10UG, MCE-HY-P75734-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ENPP-5, also known as ectonucleotide pyrophosphatase/phosphodiesterase 5, has the ability to hydrolyze nicotinamide adenine dinucleotide (NAD) but does not have lysophospholipase D activity, indicating its inability to hydrolyze Nucleotide diphosphat...
Molekulargewicht	Approximately 68-95 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	59084(Gene_ID)Q9UJA9 (P25-G429)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins