

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

## Product Datasheet

### Recombinant human Apolipoprotein L4/APOL4 protein NBS-PAT-65P9VA-100

Artikelname	Recombinant human Apolipoprotein L4/APOL4 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-65P9VA-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-65P9VA-100
Alternativnummer	NBS-PAT-65P9VA-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	APOL4 is a member of the apolipoprotein L family and may play a role in lipid exchange and transport throughout the body, as well as in reverse cholesterol transport from peripheral cells to the liver. Two transcript variants encoding two different i...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	41.1 kDa (371aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">80832</a>
UniProt	<a href="#">Q9BPW4</a>
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.4M urea

Reinheit	>85%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMGSWVQL ITSVGQQNH PGWTVAGQFQ EKRFTEVI EYFQKKVSPV HLKILLSDE AWKRFVRAE LPREEADALY EALKNLTPYV AIEDKDMQQK EQQFREWFLK EFPQIRWKIQ ESIERLRVIA NEIEKVHRGC VIANVVGST GILSVIGVML APFTAGLSLS ITAAGVGLGI ASATAGIASS IVENTYTRSA ELTASRLTAT S