

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

## Product Datasheet

### Recombinant human Enolase 2/ENO2 protein NBS-PAT-9OXP9M-100

Artikelname	Recombinant human Enolase 2/ENO2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-9OXP9M-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-9OXP9M-100
Alternativnummer	NBS-PAT-9OXP9M-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Neuron-specific enolase (NSE) is a glycolytic isoenzyme which is located in central and peripheral neurons and neuroendocrine cells. This enzyme is released into the CSF when neural tissue is injured. Neoplasms derived from neural or neuroendocrine t...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	47.2 kDa ( 434aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	Untagged
NCBI	<a href="#">2026</a>
UniProt	<a href="#">P09104</a>
Puffer	Liquid in 20 mM Tris pH 7.5, 0.1 M KCl, 5 mM MgSO4
Reinheit	>95%

Sequenz

MSIEKIWARE ILDSRGNPTV EVDLYTAKGL FRAAVPSGAS TGIYEALELR  
DGDKQRYLGK GVLKAVDHIN STIAPALISS GLSVVEQEKL DNLMLELDGT  
ENKSKFGANA ILGVSLAVCK AGAAERELPL YRHIAQLAGN SDLILPVPAF  
NVINGGSHAG NKLAMQEFMI LPVGAESFRD AMRLGAEVYH TLKGVKDKY  
GKDATNVGDE GGFAPNILEN SEALELVKEA I