

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

## Product Datasheet

### Canine PDGF-AA Protein (PDF-DY10A) KAB-PDF-DY10A

Artikelname	Canine PDGF-AA Protein (PDF-DY10A)
Artikelnummer	KAB-PDF-DY10A
Hersteller Artikelnummer	PDF-DY10A
Alternativnummer	KAB-PDF-DY10A-100UG, KAB-PDF-DY10A-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Canine
Produktbeschreibung	Recombinant Canine PDGF-AA Protein is expressed from Yeast with His tag at the N-terminus.It contains Ser87-Arg196....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 13.62 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 15-20 kDa and 35-45 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	N-His
UniProt	<a href="#">A0A8C0M6T8</a>
Puffer	Lyophilized from 0.22µm filtered solution in 4mM HCL. Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Expression System	Yeast
Reinheit	> 90% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Ser87-Arg196
Target-Kategorie	PDGF-AA