

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

## Product Datasheet

### **KLK2 (Human) Recombinant Protein, Mammal ABN-P10567**

Artikelname	KLK2 (Human) Recombinant Protein, Mammal
Artikelnummer	ABN-P10567
Hersteller Artikelnummer	P10567
Alternativnummer	ABN-P10567-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mammal
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human KLK2 full-length recombinant protein with His tag expressed in CHO cells....
Tag	His (C-term)
UniProt	3817
Puffer	Lyophilized from filtered PBS, pH 7.4.
Reinheit	>=80% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MWDLVLSIALSVGCTGAVPLIQSRIVGGWECEKHSQPWQVAVYSHGWAHCG GVLVHPQWVLTAAHCLKKNSQVWLGRHNLFEPEDTGQRVPVSHSFPHPLYN MSLLKHQSLRPDEDSSHDLMLLRLSEPAKITDVVKVLGLPTQEPALGTTCYAS GWGSIEPEEFLRPRSLQCVSLHLLSNDM CARAYSEKVTEFMLCAGLWTGGKD TCGGDSGGPLVCNGVLQGITSWGPEPCALPEKPAVYTKVVHYRKWIKD
Target-Kategorie	KLK2
Application Verdünnung	SDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.