

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

Product Datasheet

KLK7 Protein ASB-OPPA02324

Artikelname	KLK7 Protein
Artikelnummer	ASB-OPPA02324
Hersteller Artikelnummer	OPPA02324
Alternativnummer	ASB-OPPA02324-5UG
Hersteller	Aviva
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	KLK7 catalyzes the degradation of intercellular cohesive structures in the cornified layer of the skin in the continuous shedding of cells from the skin surface. Specific for amino acid residues with aromatic side chains in the P1 position. KLK7 is i...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	22 kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	5650
Reinheit	Greater than 90.0% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized 20mM Tris-HCl (pH 8.0) containing 2M Urea & 10% glycerol

Sequenz

MGSSHHHHH SGLVPRGSH MGSMMIDGA PCARGSHPWQ
VALLSGNQLH CGGVLNERW VLTAHCKMN EYTVHLGSDT
LGDRAARIK ASKFRHPGY STQTHVNDLM LVKLNSQARL SSMVKKVRLP
SRCEPPGTTT TVSGWGTTTS PDVTFPSDLM CVDVKLISPQ DCTKVYKDLL
ENSMLCAGIP DSKKNACNGD SGGPLVCRGT LQGLVSWGTF
PCGQPNDPGV YT