

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

Product Datasheet

KLK7 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1966R-BF350

Artikelname	KLK7 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1966R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1966R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1966R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	May catalyze 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. Cleaves ins...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5650
UniProt	P49862

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human KLK7
Target-Kategorie	KLK7
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)