

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

Product Datasheet

SPINK5/LEKTI Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62643R-BF647

Artikelname	SPINK5/LEKTI Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62643R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62643R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62643R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Serine protease inhibitor, probably important for the anti-inflammatory and/or antimicrobial protection of mucous epithelia. Contribute to the integrity and protective barrier function of the skin by regulating the activity of defense-activating and ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	11005
UniProt	Q9NQ38

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 SPINK5
Target-Kategorie	SPINK5/LEKTI
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)