

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

Product Datasheet

Cathepsin S Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-61770R-BF488

Artikelname	Cathepsin S Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61770R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-61770R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-61770R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Thiol protease. Key protease responsible for the removal of the invariant chain from MHC class II molecules. The bond-specificity of this proteinase is in part similar to the specificities of cathepsin L and cathepsin N....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1520
UniProt	P25774

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 Cathepsin S
Target-Kategorie	Cathepsin S
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()