

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

Product Datasheet

phospho-CYLD (Ser418) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-3080R-BF594

Artikelname	phospho-CYLD (Ser418) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3080R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-3080R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-3080R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Protease that specifically cleaves Lys-63-linked polyubiquitin chains. Has endodeubiquitinase activity. Plays an important role in the regulation of pathways leading to NF-kappa-B activation. Contributes to the regulation of cell survival, proliferat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1540
UniProt	Q9NQC7

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human CYLD around the phosphorylation site of Ser418
Target-Kategorie	phospho-CYLD (Ser418)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)