

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

Product Datasheet

SAE1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-19364R-BF647

Artikelname	SAE1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19364R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-19364R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-19364R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	The heterodimer acts as an E1 ligase for SUMO1, SUMO2, SUMO3, and probably SUMO4. It mediates ATP-dependent activation of SUMO proteins followed by formation of a thioester bond between a SUMO protein and a conserved active site cysteine residue on U...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10055
UniProt	Q9UBE0

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 SAE1,Isoform 2
Target-Kategorie	SAE1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)