

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

## Product Datasheet

### SAE1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-19364R-APC-CY5.5

Artikelname	SAE1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19364R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-19364R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-19364R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	APC/Cy5.5
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	<a href="#">10055</a>
UniProt	<a href="#">Q9UBE0</a>

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)