

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

## Product Datasheet

### LRIG1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-1844R-BF750

Artikelname	LRIG1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1844R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-1844R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-1844R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Acts as a feedback negative regulator of signaling by receptor tyrosine kinases, through a mechanism that involves enhancement of receptor ubiquitination and accelerated intracellular degradation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">26018</a>
UniProt	<a href="#">Q96JA1</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 LRIG1
Target-Kategorie	LRIG1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)