

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

Product Datasheet

LRSAM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit BSS-BS-9387R-BF680

Artikelname	LRSAM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9387R-BF680
Hersteller Artikelnummer	bs-9387R-BF680
Alternativnummer	BSS-BS-9387R-BF680-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF680
Produktbeschreibung	LRSAM1 is an E3 ubiquitin-protein ligase that mediates monoubiquitination of TSG101 at multiple sites, leading to inactivation of the ability of TSG101 to sort endocytic (EGF receptors) and exocytic (HIV-1 viral proteins) cargos. It selectively regul...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	90678

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 LRSAM1
Target-Kategorie	LRSAM1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)