

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

Product Datasheet

MARCH4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-9338R-BF647

Artikelname	MARCH4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9338R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-9338R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9338R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	MARCH4, an E3 ubiquitin protein ligase, may mediate ubiquitination of MHC I and CD4, and promote their subsequent endocytosis and sorting to lysosomes via multivesicular bodies. E3 ubiquitin protein ligases accept ubiquitin from an E2 ubiquitin conju...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	57574
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 MARCH4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MARCH4
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)