

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

Product Datasheet

STARD5 Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-3919R-PERCP-CY5.5

Artikelname	STARD5 Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3919R-PERCP-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-3919R-PerCP-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-3919R-PERCP-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	PerCP/Cy5.5
Produktbeschreibung	STARD5, or START domain containing 5, belongs to a family containing a 200- to 210-amino acid STAR-related lipid transfer (START) domain. STARD5 may be involved in the intracellular transport of sterols or other lipids and may bind cholesterol or oth...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	80765

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 STARD5
Target-Kategorie	STARD5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)