

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

Product Datasheet

MLANA/MART1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-0051R-BF750

Artikelname	MLANA/MART1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0051R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-0051R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-0051R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	51-118/118
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Involved in melanosome biogenesis by ensuring the stability of GPR143. Plays a vital role in the expression, stability, trafficking, and processing of melanocyte protein PMEL, which is critical to the formation of stage II melanosomes....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2315

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 MLANA/MART1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MLANA/MART1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)