

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

Product Datasheet

HLX1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-8174R-BF647

Artikelname	HLX1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8174R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-8174R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-8174R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Transcription factor required for TBX21/T-bet-dependent maturation of Th1 cells as well as maintenance of Th1-specific gene expression. Involved in embryogenesis and hematopoiesis. Tissue specificity: Low level in normal B and T-cells, high level in ac...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3142
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 HLX1
Target-Kategorie	HLX1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)