

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

## Product Datasheet

### MLF1/MLF2 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-9179R-APC-CY7

Artikelname	MLF1/MLF2 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9179R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-9179R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-9179R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Involved in lineage commitment of primary hemopoietic progenitors by restricting erythroid formation and enhancing myeloid formation. Interferes with erythropoietin-induced erythroid terminal differentiation by preventing cells from exiting the cell ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4291</a>
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 MLF1/2/3
Target-Kategorie	MLF1/MLF2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)