

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

## Product Datasheet

### **MLF1/MLF2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9179R-BF594**

Artikelname	MLF1/MLF2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9179R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9179R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9179R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
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)