

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

## Product Datasheet

### **GM-CSF Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0999R-BF647-TR**

Artikelname	GM-CSF Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0999R-BF647-TR
Hersteller Artikelnummer	BS-0999R-BF647-TR
Alternativnummer	BSS-BS-0999R-BF647-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Immunogen	71-141/141
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Cytokine that stimulates the growth and differentiation of hematopoietic precursor cells from various lineages, including granulocytes, macrophages, eosinophils and erythrocytes....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">12981</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 mouse GM-CSF
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GM-CSF
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)