

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

## Product Datasheet

### GM-CSFR alpha Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-10078R

Artikelname	GM-CSFR alpha Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10078R
Hersteller Artikelnummer	BS-10078R
Alternativnummer	BSS-BS-10078R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	101-200/400
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is the alpha subunit of the heterodimeric receptor for colony stimulating factor 2, a cytokine which controls the production, differentiation, and function of granulocytes and macrophages. The encoded protein is a mem...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1438</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GM-CSFR alpha
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GM-CSFR alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)