

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

Product Datasheet

Oncostatin M Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-6295R-BF647

Artikelname	Oncostatin M Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6295R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-6295R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-6295R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Growth regulator. Inhibits the proliferation of a number of tumor cell lines. Stimulates proliferation of AIDS-KS cells. It regulates cytokine production, including IL-6, G-CSF and GM-CSF from endothelial cells. Uses both type I OSM receptor (heterod...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5008
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 Oncostatin M
Target-Kategorie	Oncostatin M
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)