

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

Product Datasheet

IGF 1 Polyclonal Antibody, Cy3 Conjugated, Rabbit BSS-BS-0014R-CY3

Artikelname	IGF 1 Polyclonal Antibody, Cy3 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0014R-CY3
Hersteller Artikelnummer	BS-0014R-CY3
Alternativnummer	BSS-BS-0014R-CY3-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	49-100/195
Konjugation	Cy3
Produktbeschreibung	The insulin-like growth factors, isolated from plasma, are structurally and functionally related to insulin but have a much higher growth-promoting activity. May be a physiological regulator of [1-14C]-2-deoxy-D-glucose (2DG) transport and glycogen s...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3479

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human IGF-1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IGF 1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)