

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

Product Datasheet

C Peptide (mouse) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-23205R

Artikelname	C Peptide (mouse) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-23205R
Hersteller Artikelnummer	BS-23205R
Alternativnummer	BSS-BS-23205R-100,BSS-BS-23205R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	57-87/110
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	C Peptide is part of the molecule of Proinsulin, that consists of three parts: C Peptide and two long strands of amino acids (called the alpha and beta chains) that later become linked together to form the insulin molecule. From every molecule of pro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	16334
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse C Peptide
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	C Peptide
Application Verdünnung	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)