

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

## Product Datasheet

### CDC5L Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-15497R

Artikelname	CDC5L Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15497R
Hersteller Artikelnummer	bs-15497R
Alternativnummer	BSS-BS-15497R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DNA-binding protein involved in cell cycle control. May act as a transcription activator. Component of the PRP19-CDC5L complex that forms an integral part of the spliceosome and is required for activating pre-mRNA splicing. The PRP19-CDC5L complex ma...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">988</a>
UniProt	<a href="#">Q99459</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CDC5L
Target-Kategorie	CDC5L
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)