

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

## Product Datasheet

### ADH1C Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-10592R-BIOTIN

Artikelname	ADH1C Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10592R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-10592R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-10592R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	There are 7 different ADHs isozymes in human: three belongs to class-I: alpha, beta, and gamma, one to class-II: pi, one to class-III: chi, one to class-IV: ADH7 and one to class-V: ADH6....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">126</a>
UniProt	<a href="#">P00326</a>
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 ADH1C
Target-Kategorie	ADH1C
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)