

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

## Product Datasheet

### Connexin-32 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1376R

Artikelname	Connexin-32 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1376R
Hersteller Artikelnummer	bs-1376R
Alternativnummer	BSS-BS-1376R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	One gap junction consists of a cluster of closely packed pairs of transmembrane channels, the connexons, through which materials of low MW diffuse from one cell to a neighboring cell....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2705</a>
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25892869">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25892869</a> target=_blank rel=nofollow>25892869
UniProt	<a href="#">P08034</a>

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Connexin-32
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Connexin-32
Antibody Type	Primary Antibody
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)