

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

## Product Datasheet

### PKD1L2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-12691R-BIOTIN

Artikelname	PKD1L2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12691R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-12691R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-12691R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the polycystin protein family. The encoded protein contains 11 transmembrane domains, a latrophilin/CL-1-like GPCR proteolytic site (GPS) domain, and a polycystin-1, lipoxygenase, alpha-toxin (PLAT) domain. This protein ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">114780</a>
UniProt	<a href="#">Q7Z442</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 PKD1L2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PKD1L2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)