

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

## Product Datasheet

### Polycystin 2 Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-2158R-PERCP-CY5.5

Artikelname	Polycystin 2 Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2158R-PERCP-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-2158R-PerCP-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-2158R-PERCP-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	PerCP/Cy5.5
Produktbeschreibung	Functions as a calcium permeable cation channel involved in fluid-flow mechanosensation by the primary cilium in renal epithelium. Together with TRPV4, forms mechano- and thermosensitive channels in cilium (PubMed:18695040). PKD1 and PKD2 may functio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5311</a>
UniProt	<a href="#">Q13563</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Polycystin 2
Target-Kategorie	Polycystin 2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)