

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

## Product Datasheet

### AQP2 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-4611R-RBITC

Artikelname	AQP2 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4611R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-4611R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-4611R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Forms a water-specific channel that provides the plasma membranes of renal collecting duct with high permeability to water, thereby permitting water to move in the direction of an osmotic gradient....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">359</a>
UniProt	<a href="#">P41181</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 AQP2.
Target-Kategorie	AQP2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)