

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

## Product Datasheet

### TMEM49 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-6740R

Artikelname	TMEM49 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6740R
Hersteller Artikelnummer	bs-6740R
Alternativnummer	BSS-BS-6740R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Stress-induced protein that, when overexpressed, promotes formation of intracellular vacuoles followed by cell death. May be involved in the cytoplasmic vacuolization of acinar cells during the early stage of acute pancreatitis. Plays a role in the i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">81671</a>
UniProt	<a href="#">Q96GC9</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TMEM49
Target-Kategorie	TMEM49
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)