

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

## Product Datasheet

### **CATSPER4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-6422R-BF488**

Artikelname	CATSPER4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6422R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-6422R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-6422R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	CatSpers (cation channel, sperm associated proteins) are ion transport proteins located on the surface of sperm cells in the principal piece of the sperm tail. CatSpers are vital to sperm motility, fertilization and cAMP-mediated calcium influx in sp...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">378807</a>
UniProt	<a href="#">Q7RTX7</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 CATSPER4
Target-Kategorie	CATSPER4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)