

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

## Product Datasheet

### TRP12 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-6425R-BF750-TR

Artikelname	TRP12 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6425R-BF750-TR
Hersteller Artikelnummer	BS-6425R-BF750-TR
Alternativnummer	BSS-BS-6425R-BF750-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	301-400/871
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Non-selective calcium permeant cation channel probably involved in osmotic sensitivity and mechanosensitivity. Activation by exposure to hypotonicity within the physiological range exhibits an outward rectification. Also activated by low pH, citrate ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">59341</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 TRPV4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TRP12
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)