

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

Product Datasheet

ANO1 / DOG1 / TMEM16A Antibody LS-C832839, Unconjugated, Polyclonal LS-C832839-120

Artikelname	ANO1 / DOG1 / TMEM16A Antibody LS-C832839, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	LS-C832839-120
Hersteller Artikelnummer	LS-C832839-120
Alternativnummer	LS-C832839-120
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein of human ANO1 (NP_060513.5).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TMEM16A antibody LS-C832839 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TMEM16A (ANO1 / DOG1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.48 mg/ml
NCBI	55107
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:200)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100 - 1:200)