

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

Product Datasheet

epithelial Sodium Channel alpha/SCNN1A Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) **BYT-ORB3114127**

Artikelname	epithelial Sodium Channel alpha/SCNN1A Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)
Artikelnummer	BYT-ORB3114127
Hersteller Artikelnummer	orb3114127
Alternativnummer	BYT-ORB3114127-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human SCNN1A, which shares 83.3% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat SCNN1A.
Konjugation	Fluoro488
Produktbeschreibung	epithelial Sodium Channel alpha/SCNN1A Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P37088

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Epithelial sodium channel subunit alpha
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.