

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

Product Datasheet

Amiloride Sensitive Sodium Channel Subunit Alpha (SCNN1a) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU23421

Artikelname	Amiloride Sensitive Sodium Channel Subunit Alpha (SCNN1a) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU23421
Hersteller Artikelnummer	CAU23421
Alternativnummer	BIM-CAU23421-100UL,BIM-CAU23421-200UL,BIM-CAU23421-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Thr156~Ser518
Produktbeschreibung	The Amiloride Sensitive Sodium Channel Subunit Alpha (SCNN1a) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus), Rat (Rattus norvegicus). Immunogen: Thr156~Ser51...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	20276
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Amiloride Sensitive Sodium Channel Subunit Alpha (SCNN1a)