

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

Product Datasheet

CACNA1H monoclonal antibody, clone S55-10, IgG1, Clone: [S55-10], Mouse, Monoclonal ABN-MAB6650

Artikelname	CACNA1H monoclonal antibody, clone S55-10, IgG1, Clone: [S55-10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB6650
Hersteller Artikelnummer	MAB6650
Alternativnummer	ABN-MAB6650-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein corresponding to amino acids 1019-1293 (II-III loop) of human CACNA1H.
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant CACNA1H....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[S55-10]
Isotyp	IgG1
UniProt	8912

Puffer	In PBS, pH 7.4 (50% glycerol, 0.09% sodium azide)
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CACNA1H
Application Verdünnung	Western Blot (1-10 ug/mL)Immunohistochemistry (0.1-1.0 ug/mL)Immunocytochemistry (0.1-1.0 ug/mL)Immunofluorescence (1.0-10 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the end user.