

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

Product Datasheet

ATP-Sensitive Inward Rectifier Potassium Channel 8 (KCNJ8) Antibody (Biotin), IgG2a, Mouse, Monoclonal ABX443058

Artikelname	ATP-Sensitive Inward Rectifier Potassium Channel 8 (KCNJ8) Antibody (Biotin), IgG2a, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABX443058
Hersteller Artikelnummer	abx443058
Alternativnummer	ABX443058-100UG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 306-424 (Cytoplasmic C-terminus) of rat Kir6.1.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Isotyp	IgG2a
NCBI	25472
UniProt	Q63664

Puffer	PBS, pH 7.4, 50% glycerol, 0.1% sodium azide.
Target-Kategorie	ATP-Sensitive Inward Rectifier Potassium Channel 8 (KCNJ8)
Antibody Type	Primary Antibody