

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human KCNJ8 / Kir6.1 Antibody (clone S366-60, Biotin, IHC, IF, WB) LS-C773806 LS-C773806-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human KCNJ8 / Kir6.1 Antibody (clone S366-60, Biotin, IHC, IF, WB) LS-C773806
Artikelnummer	LS-C773806-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C773806-100
Alternativnummer	LS-C773806-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
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
Produktbeschreibung	Kir6.1 antibody LS-C773806 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Kir6.1 (KCNJ8) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[S366-60]

Isotyp	IgG2a
NCBI	3764
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.1% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.1% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC, WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.