

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Dog ATP1A3 Antibody (clone XVIF9-G10, IHC, IF, WB) LS-C74396 LS-C74396-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Dog ATP1A3 Antibody (clone XVIF9-G10, IHC, IF, WB) LS-C74396
Artikelnummer	LS-C74396-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C74396-100
Alternativnummer	LS-C74396-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Guinea pig, Human, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	Canine cardiac microsomes.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATP1A3 antibody LS-C74396 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to ATP1A3 from dog. It is reactive with human, rat, dog and other species. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[XVIF9-G10]
Isotyp	IgG1

NCBI	478
Puffer	PBS, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	PBS, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	IF, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Immunofluorescence, Western Blot and Immunohistochemistry.