

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse ATP13A2 Antibody (aa147-161, IHC) LS-C74409 LS-C74409-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse ATP13A2 Antibody (aa147-161, IHC) LS-C74409
Artikelnummer	LS-C74409-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C74409-100
Alternativnummer	LS-C74409-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	A synthetic peptide (C-ELHRQEEAKQVLRY) as part of mouse ATP13A2 protein (aa : 147-161) conjugated to KLH. Percent identity by BLAST analysis: Mouse (100%), Rat, Hamster (87%), Elephant (80%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATP13A2 antibody LS-C74409 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to mouse ATP13A2 (aa147-161). Validated for IHC....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	23400

Puffer	Lyophilized
Reinheit	Antiserum
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	IHC
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Immunohistochemistry.