

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ATP2C1 Antibody (clone 4G12, IHC, WB) LS-C758599 LS-C758599-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ATP2C1 Antibody (clone 4G12, IHC, WB) LS-C758599
Artikelnummer	LS-C758599-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C758599-100
Alternativnummer	LS-C758599-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Purified recombinant fragment of ATP2C1 expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATP2C1 antibody LS-C758599 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to ATP2C1 from human. It is reactive with human and non-human primate. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4G12]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">27032</a>
Puffer	Ascites, 0.03% sodium azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	Ascites, 0.03% sodium azide
Application Verdünnung	IHC (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.