

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GLA / Alpha Galactosidase Antibody (aa83-112, IHC, IF, WB) LS-C166494 LS-C166494-400

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GLA / Alpha Galactosidase Antibody (aa83-112, IHC, IF, WB) LS-C166494
Artikelnummer	LS-C166494-400
Hersteller Artikelnummer	LS-C166494-400
Alternativnummer	LS-C166494-400
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Alpha Galactosidase antibody LS-C166494 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Alpha Galactosidase (GLA) (aa83-112). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2 mg/ml
NCBI	2717
Puffer	PBS, 0.09% Sodium Azide

Reinheit	Ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo (1:10 - 1:50), IF (1:10 - 1:50), IHC, IHC-P (1:10 - 1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:10 - 1:50), IF (1:10 - 1:50), IHC, IHC-P (1:10 - 1:50), WB (1:1000)