

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse AGT / Angiotensinogen Antibody (IHC, WB) LS-C782779 LS-C782779-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse AGT / Angiotensinogen Antibody (IHC, WB) LS-C782779
Artikelnummer	LS-C782779-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782779-100
Alternativnummer	LS-C782779-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Amino acids D25-A115 from the mouse protein were used as the immunogen for the Angiotensinogen antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Angiotensinogen antibody LS-C782779 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Angiotensinogen (AGT). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	183
Puffer	Lyophilized from PBS, 2.5% BSA, 0.025% sodium azide.

Reinheit	Antigen Affinity purification
Formulierung	Lyophilized from PBS, 2.5% BSA, 0.025% sodium azide.
Application Verdünnung	IHC-P (1 - 2 µg/ml), WB (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the Angiotensinogen antibody should be determined by the researcher.