

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

Product Datasheet

Polyclonal Goat anti-Human A2M / Alpha-2-Macroglobulin Antibody (Lyophilized, HRP, IHC, WB) LS-C744714 LS-C744714-100

Artikelname	Polyclonal Goat anti-Human A2M / Alpha-2-Macroglobulin Antibody (Lyophilized, HRP, IHC, WB) LS-C744714
Artikelnummer	LS-C744714-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C744714-100
Alternativnummer	LS-C744714-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A2-Macroglobulin [Human Plasma]
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Alpha-2-Macroglobulin antibody LS-C744714 is an HRP-conjugated goat polyclonal antibody to human Alpha-2-Macroglobulin (A2M). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	2

Puffer	Lyophilized from 10 mg/mL BSA (Protease and Ig free), 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 0.01% Gentamicin. Do NOT add Sodium Azide
Reinheit	Delipidation, salt fractionation and ion exchange chromatography followed by dialysis.
Formulierung	Lyophilized from 10 mg/mL BSA (Protease and Ig free), 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 0.01% Gentamicin. Do NOT add Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1:400 - 1:2000), IHC (1:50 - 1:250), WB (1:100 - 1:500)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.