

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, Biotin, WB) LS-C744756 LS-C744756-100**

Artikelname	Polyclonal Goat anti-Human A2M / Alpha-2-Macroglobulin Antibody (Lyophilized, Biotin, WB) LS-C744756
Artikelnummer	LS-C744756-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C744756-100
Alternativnummer	LS-C744756-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Alpha-2-Macroglobulin [Human Plasma].
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Alpha-2-Macroglobulin antibody LS-C744756 is a biotin-conjugated goat polyclonal antibody to human Alpha-2-Macroglobulin (A2M). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">2</a>

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% 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% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1:20000 - 1:100000), WB (1:2000 - 1:10000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.