

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CAP-G2 / MTB Antibody (C-Terminus, WB) LS-C77683 LS-C77683-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CAP-G2 / MTB Antibody (C-Terminus, WB) LS-C77683
Artikelnummer	LS-C77683-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C77683-100
Alternativnummer	LS-C77683-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The epitope recognized maps to a region between residue 1100 and the C-Terminus (residue 1143) of human Chromosome-Associated Protein G2 using the numbering given in entry AAH43404.1 (GeneID 54892).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MTB antibody LS-C77683 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human MTB (CAP-G2) (C-Terminus). Validated for ELISA, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	54892

Puffer	TBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide, 0.1% BSA
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	TBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide, 0.1% BSA
Application Verdünnung	ELISA, IP, WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Western Blot, Immunoprecipitation. Western Blot: 1:1000-1:2000.