

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse CBFA1 / RUNX2 Antibody (APC, aa125-352, WB) LS-C739307 LS-C739307-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse CBFA1 / RUNX2 Antibody (APC, aa125-352, WB) LS-C739307
Artikelnummer	LS-C739307-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C739307-200
Alternativnummer	LS-C739307-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant RUNX2 (Ser125-Ala352) expressed in E. coli.
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	RUNX2 antibody LS-C739307 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse RUNX2 (CBFA1) (aa125-352). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
NCBI	860
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB