

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CML / BCR Antibody (phospho-Tyr177, WB) LS-C411618 LS-C411618-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CML / BCR Antibody (phospho-Tyr177, WB) LS-C411618
Artikelnummer	LS-C411618-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C411618-20
Alternativnummer	LS-C411618-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	A phospho specific peptide corresponding to residues surrounding Y177 of human BCR.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BCR antibody LS-C411618 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BCR (CML) (pTyr177) from human. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	613
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified

Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 137kDa/142kDa, while the observed MW by Western blot was 200kDa.