

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CCL4 / MIP-1 Beta Antibody (Biotin, WB) LS-C104795** **LS-C104795-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CCL4 / MIP-1 Beta Antibody (Biotin, WB) LS-C104795
Artikelnummer	LS-C104795-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C104795-50
Alternativnummer	LS-C104795-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli derived recombinant Human MIP-1beta.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MIP-1 Beta antibody LS-C104795 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human MIP-1 Beta (CCL4). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">6351</a>
Puffer	Lyophilized from PBS, pH 7.2

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	Lyophilized from PBS, pH 7.2
Application Verdünnung	ELISA (0.25 - 1 µg/ml), WB (0.1 - 0.2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. ELISA: To detect Human MIP-1beta by direct ELISA (using 100 ul/well antibody solution) a concentration of 0.25-1 ug/ml of this antibody