

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SLC11A1 / NRAMP Antibody (Extracellular Domain, WB) LS-C16693 LS-C16693-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SLC11A1 / NRAMP Antibody (Extracellular Domain, WB) LS-C16693
Artikelnummer	LS-C16693-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C16693-100
Alternativnummer	LS-C16693-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A 17 AA peptide sequence located at the predicted extracellular domain 4 of human Nramp1, coupled to KLH.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NRAMP antibody LS-C16693 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human NRAMP (SLC11A1) (Extracellular Domain). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">6556</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.1% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.1% BSA
Application Verdünnung	ELISA (0.5 - 1 µg/ml), WB (1 - 10 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Western Blot. Western Blot: 1-10 ug/ml using ECL.