

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse SLC11A1 / NRAMP Antibody (C-Terminus) LS-C16690 LS-C16690-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse SLC11A1 / NRAMP Antibody (C-Terminus) LS-C16690
Artikelnummer	LS-C16690-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C16690-100
Alternativnummer	LS-C16690-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	A 21 aa peptide sequence located at the predicted cytoplasmic loop near the C-Terminus of mouse Nramp1 (KLH-coupled).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NRAMP antibody LS-C16690 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to mouse NRAMP (SLC11A1) (C-Terminus). Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6556
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)
Anwendungsbeschreibung	ELISA: 0.5-1 ug/ml, Control peptide can be used to coat ELISA plates at 1 ug/ml.