

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

Product Datasheet

CYSTM1 (ORF1-FL49, Cysteine-rich and Transmembrane Domain-containing Protein 1, C5orf32) (HRP), Clone: [4E11], Mouse, Monoclonal USB-130746-HRP

Artikelname	CYSTM1 (ORF1-FL49, Cysteine-rich and Transmembrane Domain-containing Protein 1, C5orf32) (HRP), Clone: [4E11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-130746-HRP
Hersteller Artikelnummer	130746-HRP
Alternativnummer	USB-130746-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Full length recombinant corresponding to aa1-98 from human ORF1-FL49 (AAH13643) with GST tag. MW of the GST tag alone is 26kD.
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in ELISA and Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilutions to be determined by the researcher. AA Sequence: MNQENPPYPGPGPTAPYPPYPPQPMGPGPMGGPYPPPQGYPYQGYPQYGW QGGPQEPPKTTVYVVEDQRRD...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4E11]
NCBI	013643

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).