

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CA12 / Carbonic Anhydrase XII Antibody (clone OTI4D1, Carrier-free, IF, WB) LS-C787714 LS-C787714-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CA12 / Carbonic Anhydrase XII Antibody (clone OTI4D1, Carrier-free, IF, WB) LS-C787714
Artikelnummer	LS-C787714-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C787714-100
Alternativnummer	LS-C787714-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CA12(NP_001209) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Carbonic Anhydrase XII antibody LS-C787714 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Carbonic Anhydrase XII (CA12). Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI4D1]
Isotyp	IgG2a

NCBI	771
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:100), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.