

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ALPL / Alkaline Phosphatase Antibody (Biotin, IF) LS-C528656 LS-C528656-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ALPL / Alkaline Phosphatase Antibody (Biotin, IF) LS-C528656
Artikelnummer	LS-C528656-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C528656-100
Alternativnummer	LS-C528656-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IP
Spezies Reaktivität	Feline, Human, Monkey, Porcine, Rabbit
Immunogen	2102Ep Human Embryonal Carcinoma Cells. Epitope: Liver/Bone/Kidney Alkaline Phosphatase.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Alkaline Phosphatase antibody LS-C528656 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Alkaline Phosphatase (ALPL) from human. It is reactive with human, cat, monkey and other species. Validated for Flow, ICC, IF and IP....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1

NCBI	249
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	Flo, ICC, IF, IP
Anwendungsbeschreibung	Flo, ICC, IF, IP