

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

Product Datasheet

Anti-Placental Alkaline Phosphatase/PLAP Antibody [DMC686] (Biotin), IgG1, Monoclonal ABC-A332347-500

Artikelname	Anti-Placental Alkaline Phosphatase/PLAP Antibody [DMC686] (Biotin), IgG1, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A332347-500
Hersteller Artikelnummer	A332347-500
Alternativnummer	ABC-A332347-500
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recombinant chimeric monoclonal [DMC686] antibody to Placental Alkaline Phosphatase/PLAP (Biotin)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Reconstitution dependent.
Klon-Bezeichnung	[DMC686]
Isotyp	IgG1
Puffer	Lyophilized from sterile Phosphate Buffered Saline, pH 7.4. Normally 5%-8% Trehalose is added as a protectant before lyophilization.

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Placental Alkaline Phosphatase/PLAP
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 1:100