

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

Product Datasheet

CD79a (B-Cell Marker)(ZL7-4), CF594 conjugate, 0.1mg/mL BOT-BNC941627-100

Artikelname	CD79a (B-Cell Marker)(ZL7-4), CF594 conjugate, 0.1mg/mL
Artikelnummer	BOT-BNC941627-100
Hersteller Artikelnummer	BNC941627-100
Alternativnummer	BOT-BNC941627-100-100UL
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, Functional Studies, IF, IHC-P, IP
Konjugation	CF594
Produktbeschreibung	A disulphide-linked heterodimer, consisting of mb-1 (or CD79a) and B29 (or CD79b) polypeptides, is non-covalently associated with membrane-bound immunoglobulins on B cells. This complex of mb-1 and B29 polypeptides and immunoglobulin constitute the B...
Konzentration	0.1 mg/mL
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal