

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

Product Datasheet

Anti-Human CD19-FITC/CD56-PE/CD3-PE/Cyanine7/CD45-PerCP Cocktail, Clone: [CB195.1H11OKT-3HI30], Monoclonal ELA-E-AB-FC0011

Artikelname	Anti-Human CD19-FITC/CD56-PE/CD3-PE/Cyanine7/CD45-PerCP Cocktail, Clone: [CB195.1H11OKT-3HI30], Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-FC0011
Hersteller Artikelnummer	E-AB-FC0011
Alternativnummer	ELA-E-AB-FC0011-100, ELA-E-AB-FC0011-20, ELA-E-AB-FC0011-100X2
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[CB195.1H11OKT-3HI30]
Puffer	Phosphate buffered solution, pH 7.2, containing 0.09% stabilizer and 1% protein protectant.
Anwendungsbeschreibung	For whole blood samples, add 5 uL Anti-Human CD19-FITC/CD56-PE/CD3-PE/Cyanine7/CD45-PerCP Cocktail to 100 uL anticoagulant-treated blood sample. Mix and incubate the sample at 4C in the dark for 30 min. Remove red blood cells with RBC lysis solution fol