

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

## Product Datasheet

### **Anti-Human CD8a-FITC/CD4-PE/CD3-PE/Cyanine7/CD45-PerCP Cocktail, Clone: [OKT-8RPA-T4OKT-3HI30], Monoclonal ELA-E-AB-FC0010**

Artikelname	Anti-Human CD8a-FITC/CD4-PE/CD3-PE/Cyanine7/CD45-PerCP Cocktail, Clone: [OKT-8RPA-T4OKT-3HI30], Monoclonal
Artikelnummer	ELA-E-AB-FC0010
Hersteller Artikelnummer	E-AB-FC0010
Alternativnummer	ELA-E-AB-FC0010-100, ELA-E-AB-FC0010-20, ELA-E-AB-FC0010-100X2
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5 uL/Test
Klon-Bezeichnung	[OKT-8RPA-T4OKT-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 CD8a-FITC/CD4-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 foll