

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

## Product Datasheet

### CD45 iFluor(TM) 647, Clone: [F10-89-4], iFluor647, Mouse, Monoclonal CBT-1016126

Artikelname	CD45 iFluor(TM) 647, Clone: [F10-89-4], iFluor647, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1016126
Hersteller Artikelnummer	1016126
Alternativnummer	CBT-1016126-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human T lymphocytes
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	The clone F10-89-4, a mouse monoclonal antibody, recognizes a hematopoietic cell surface antigen known as CD45 which is present on all human leukocytes including lymphocytes, monocytes, granulocytes, eosinophils, and basophils in peripheral blood. CD...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[F10-89-4]
Isotyp	IgG2a,k
NCBI	<a href="#">5788</a>

UniProt	<a href="#">P08575</a>
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	CD45
Antibody Type	Primary Antibody