

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

## Product Datasheet

### **CD64 APC-iFluor(TM) 750, Clone: [10.1], APC/iFluor750, Mouse, Monoclonal CBT-1145105**

Artikelname	CD64 APC-iFluor(TM) 750, Clone: [10.1], APC/iFluor750, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1145105
Hersteller Artikelnummer	1145105
Alternativnummer	CBT-1145105-100
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human Rheumatoid synovial fluid cells and fibronectin-purified monocytes
Konjugation	APC/iFluor750
Produktbeschreibung	The clone 10.1, a mouse monoclonal antibody selectively binds with a 72kD single chain type I glycoprotein known as CD64 or FcγRI. CD64 is a member of the immunoglobulin superfamily. FcγRI is expressed on the cell surface in association with ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[10.1]
NCBI	<a href="#">2209</a>

UniProt	<a href="#">P12314</a>
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Target-Kategorie	CD64
Antibody Type	Primary Antibody