

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

Product Datasheet

CXCR1 antibody [42705.111], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX10400

Artikelname	CXCR1 antibody [42705.111], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX10400
Hersteller Artikelnummer	GTX10400
Alternativnummer	GTX10400-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, NeA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	human CXCR1 transfected NSO mouse myeloma cells.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[42705.111]
Isotyp	IgG2a

Sensitivitaet	The antibody, in the presence of anti-CXCR2, will neutralize human cell surface CXCR-1 mediated-myeloperoxidase release from human granulocytes induced by IL-8. The antibody reacts with human CXCR1 transfectant cells and not the parent cell line. The anti
NCBI	3577
UniProt	P25024
Puffer	PBS, 5% Trehalose, no preservatives.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	IHC-Fr: 25 µg/ml. FCM: 10 µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.