

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

Product Datasheet

CD64 / Fc gamma RI Antibody, IgG2, Clone: [FCGR1A/7497], Mouse, Monoclonal NBT-2209-MSM4-P0

Artikelname	CD64 / Fc gamma RI Antibody, IgG2, Clone: [FCGR1A/7497], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-2209-MSM4-P0
Hersteller Artikelnummer	2209-MSM4-P0
Alternativnummer	NBT-2209-MSM4-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa1-200) of human CD64 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Three different classes of IgG Fc receptors have been described: Fc RI (CD64), Fc RII (CD32) and Fc RIII (CD16). The low affinity receptors, CD64 and CD16, have a putative role in mediating humoral immune responses. CD64 is a surface glycoprotein ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FCGR1A/7497]
Molekulargewicht	43kDa

Isotyp	IgG2
NCBI	2209
UniProt	P12314
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1mg/ml.