

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

Product Datasheet

Anti-A2aR Purified, Clone: [7F6-G5-A2], Monoclonal EXB-11-951-C100

Artikelname	Anti-A2aR Purified, Clone: [7F6-G5-A2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-951-C100
Hersteller Artikelnummer	11-951-C100
Alternativnummer	EXB-11-951-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	recombinant full length human A2aR
Produktbeschreibung	Adenosine A2a receptor (A2aR) is expressed mainly in the brain, heart and on cells of the immune system. Its ligand, extracellular adenosine, is generated in local tissues under hypoxic, ischemic or inflammatory conditions, and can lead to increase...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[7F6-G5-A2]
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	A2aR

Anwendungsbeschreibung

Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml. Intracellular staining.