

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

## Product Datasheet

### **mGluR5 Antibody, IgG2a, Clone: [N75/3 Formerly sold as S75-3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB99088**

Artikelname	mGluR5 Antibody, IgG2a, Clone: [N75/3 Formerly sold as S75-3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB99088
Hersteller Artikelnummer	orb99088
Alternativnummer	BYT-ORB99088-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 824-1203 (cytoplasmic C-terminus) of rat mGluR5b
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Rat mGluR1/5 glutamate receptor Monoclonal IgG2A...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[N75/3 Formerly sold as S75-3]
Molekulargewicht	130kDa

Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">058708</a>
UniProt	<a href="#">P31424</a>
Puffer	PBS pH 7.4, 50% glycerol, 0.09% sodium azide Storage buffer changes when conjugated
Target-Kategorie	mGluR5
Application Verdünnung	WB (1:1000), IHC-P (1:1000), ICC/IF (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: 1 µg/ml of SMC-419 was sufficient for detection of mGluR1/5 glutamate receptor in 20 µg of rat brain membrane lysate and assayed by colorimetric immunoblot analysis using goat anti-mouse IgG:HRP as the secondary antibody