

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

## Product Datasheet

### **PSD95 Recombinant Monoclonal Mouse Antibody (rK28/43), CF647 Conjugate - Biotium Choice, IgG2a, Clone: [rK28/43] BOT-P036-647-500UL**

Artikelname	PSD95 Recombinant Monoclonal Mouse Antibody (rK28/43), CF647 Conjugate - Biotium Choice, IgG2a, Clone: [rK28/43]
Artikelnummer	BOT-P036-647-500UL
Hersteller Artikelnummer	P036-647-500UL
Alternativnummer	BOT-P036-647-500UL-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Human, Mouse, Primate, Rat
Immunogen	Human recombinant PSD95 fusion protein (amino acids 77-299 - PDZ domains 1 and 2)
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	PSD95 (rK28/43) is a recombinant mouse monoclonal antibody that recognizes PSD95. This CF647 antibody conjugate has been validated in Immunofluorescence. CF dyes are Biotiums line of next-generation fluorescent dyes with advantages in brightness, and ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	100 ug/mL

Klon-Bezeichnung	[rK28/43]
Molekulargewicht	95-110 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	<a href="#">P78352</a>
Puffer	1XPBS, 2 mg/mL rBSA and 0.05% sodium azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Immunofluorescence: 1-5 ug/mL, Optimal concentration to be determined by end-user.