

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

Product Datasheet

Rhodopsin Antibody, IgG1, Clone: [1D4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70248M

Artikelname	Rhodopsin Antibody, IgG1, Clone: [1D4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70248M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70248M
Alternativnummer	BSS-BSM-70248M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Amphibian, Mammal
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rhodopsin is a photoreceptor protein found in retinal rods. It is a complex formed by the binding of retinaldehyde, the oxidized form of retinol, to the protein opsin and undergoes a series of complex reactions in response to visible light resulting ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
Klon-Bezeichnung	[1D4]
Isotyp	IgG1

NCBI	509933
UniProt	P02699
Puffer	10 mM HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 µg per ml BSA and 50% glycerol.
Quelle	Purified native bovine rhodopsin.
Target-Kategorie	Rhodopsin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC()