

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

Product Datasheet

IHC-plus(TM) CCT2 / CCT Beta Antibody (clone F39 P7 F11) LS-B1661, IgG2a, Clone: [F39 P7 F11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal LS-B1661-50

Artikelname	IHC-plus(TM) CCT2 / CCT Beta Antibody (clone F39 P7 F11) LS-B1661, IgG2a, Clone: [F39 P7 F11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	LS-B1661-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B1661-50
Alternativnummer	LS-B1661-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Bat, Bovine, Canine, Equine, Hamster, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rat, Xenopus, Zebrafish
Immunogen	Synthetic peptide from human CCT2. Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon, Monkey, Marmoset, Mouse, Rat, Dog, Bat, Bovine, Hamster, Horse, Pig, Opossum, Platypus, Xenopus, Salmon, Pufferfish, Zebrafish, Stickleback (100%), Chicken (90
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[F39 P7 F11]
Isotyp	IgG2a

NCBI	10576
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	Phosphate-buffered solution, pH 7.2, 0.09% sodium azide at 0.5 mg/ml. Sourced in TCS.
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (15 µg/ml), WB