

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

## Product Datasheet

### **IHC-plus(TM) HNRNPK / hnRNP K Antibody (clone F45 P9 C7) LS-B1659, IgG1, Clone: [F45 P9 C7], Unconjugated, Mouse, Monoclonal LS-B1659-50**

Artikelname	IHC-plus(TM) HNRNPK / hnRNP K Antibody (clone F45 P9 C7) LS-B1659, IgG1, Clone: [F45 P9 C7], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	LS-B1659-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B1659-50
Alternativnummer	LS-B1659-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Gallus, Goat, Human, Monkey, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human HNRNPK / hnRNP K. Percent identity by BLAST analysis: Human, Monkey, Marmoset, Mouse, Rat, Goat, Elephant, Dog, Horse, Rabbit, Chicken, Lizard (100%), Opossum, Salmon, Zebrafish (90%), Stickleback (80%).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[F45 P9 C7]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">3190</a>

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