

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

Product Datasheet

Retinoid X Receptor alpha, Clone: [JG99-38], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET7108-99

Artikelname	Retinoid X Receptor alpha, Clone: [JG99-38], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET7108-99
Hersteller Artikelnummer	ET7108-99
Alternativnummer	HBO-ET7108-99
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein corresponding to Human Retinoid X Receptor alpha aa 1-50 / 462.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JG99-38]
Molekulargewicht	Predicted band size: 51 kDa
UniProt	P19793

Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:400-1:1,000 ,IP: Use at an assay dependent concentration.