

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

Product Datasheet

Anti-HSP47 SERPINH1 Antibody (Monoclonal, M16.10A1), Clone: [Clone: M16.10A1], Mouse BOB-M03050

Artikelname	Anti-HSP47 SERPINH1 Antibody (Monoclonal, M16.10A1), Clone: [Clone: M16.10A1], Mouse
Artikelnummer	BOB-M03050
Hersteller Artikelnummer	M03050
Alternativnummer	BOB-M03050-50UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Native rat HSP47.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-HSP47 SERPINH1 Antibody (Monoclonal, M16.10A1) catalog M03050. Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: M16.10A1]
Molekulargewicht	46441 MW

UniProt	P50454
Puffer	Each vial contains 50% glycerol and 0.09% sodium azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB, 1:1, 000, ECL, Human, Mouse, RatIHC, 1:50, Human, Mouse, Rat