

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-HSL (S853) LIPE Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: FDO-12] BOB-P06762-1

Artikelname	Anti-Phospho-HSL (S853) LIPE Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: FDO-12]
Artikelnummer	BOB-P06762-1
Hersteller Artikelnummer	P06762-1
Alternativnummer	BOB-P06762-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-HSL (S853)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-HSL (S853) LIPE Rabbit Monoclonal Antibody catalog P06762-1. Tested in IHC, WB application. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: FDO-12]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 36 kDa. Calculated Molecular Weight: 116598 MW

NCBI	3991
UniProt	Q05469
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Transcriptional coactivator YAP1
Application Verdünnung	WB 1:1000-5000IHC 1:50-200