

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

## Product Datasheet

### Anti-MRPS32 MRPL42 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A13167

Artikelname	Anti-MRPS32 MRPL42 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A13167
Hersteller Artikelnummer	A13167
Alternativnummer	BOB-A13167-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from internal of human MRPS32.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MRPS32 MRPL42 Antibody (Catalog A13167). Tested in IHC applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	16661 MW
UniProt	<a href="#">Q9Y6G3</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Immunohistochemistry: 1:50~1:100