

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

## Product Datasheet

### Anti-Neurofibromin NF1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00043

Artikelname	Anti-Neurofibromin NF1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00043
Hersteller Artikelnummer	A00043
Alternativnummer	BOB-A00043-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human NF1. AA range:1551-1600
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Neurofibromin NF1 Antibody catalog A00043. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	319372 MW
UniProt	<a href="#">P21359</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% stabilizing protein and 0.02% sodium azide. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjugation method used. For conjugation
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-2000 IHC 1:50-300