

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

Product Datasheet

Anti-RUNX1 (phospho-S276) Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00086S276

Artikelname	Anti-RUNX1 (phospho-S276) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00086S276
Hersteller Artikelnummer	A00086S276
Alternativnummer	BOB-A00086S276-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human RUNX1 around the phosphorylation site of Serine 276.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-RUNX1 (phospho-S276) Antibody catalog A00086S276. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48737 MW
UniProt	Q01196
Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000