

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

Product Datasheet

Anti-Histone H1.0/H1F0 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A08821-1-FLUORO488**

Artikelname	Anti-Histone H1.0/H1F0 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A08821-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A08821-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A08821-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Histone H1.0/H1F0 recombinant protein (Position: K20-K159)
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3005
UniProt	P07305
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Histone H1.0
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.