

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

Product Datasheet

Anti-CD69 Antibody [A8C4], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601013

Artikelname	Anti-CD69 Antibody [A8C4], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601013
Hersteller Artikelnummer	HA601013
Alternativnummer	HBO-HA601013
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human CD69 aa 62-199/199.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD69 (Cluster of Differentiation 69) is a human transmembrane C-Type lectin protein encoded by the CD69 gene. It is an early activation marker that is expressed in hematopoietic stem cells, T cells, and many other cell types in the immune system. It ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A8C4]

Molekulargewicht	Predicted band size: 23 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q07108
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD69
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500