

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

Product Datasheet

Anti-Cytokeratin 14 Antibody [A2C11-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601259

Artikelname	Anti-Cytokeratin 14 Antibody [A2C11-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601259
Hersteller Artikelnummer	HA601259
Alternativnummer	HBO-HA601259
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human Cytokeratin 14 aa 423-472 / 472.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Keratin 14 is a member of the type I keratin family of intermediate filament proteins. Keratin 14 is also known as cytokeratin-14 (CK-14) or keratin-14 (KRT14). In humans it is encoded by the KRT14 gene. Keratin 14 is usually found as a heterodimer w...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A2C11-R]

Molekulargewicht	Predicted band size: 52 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P02533
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Keratin, type I cytoskeletal 14 Cytokeratin-14 CK-14 Keratin-14 K14 KRT14
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:100 ,IHC-P: 1:1,000