

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

Product Datasheet

Anti-alpha 1 Catenin/CTNNA1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 10I2), IgG1, Clone: [10I2], Mouse, Monoclonal MON23725

Artikelname	Anti-alpha 1 Catenin/CTNNA1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 10I2), IgG1, Clone: [10I2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MON23725
Hersteller Artikelnummer	MON23725
Alternativnummer	MON23725
Hersteller	Monosan
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CTNNA1 recombinant protein (Position: D143-D292). Human CTNNA1 shares 98% amino acid (aa) sequence identity with mouse CTNNA1.
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water =f 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[10I2]
Isotyp	IgG1
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na2HPO4, 0.05mg Na3.

Formulierung

Lyophilized