

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD147/Emmprin Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 7H5E7), IgG2a, Clone: [7H5E7], Mouse, Monoclonal MON23859**

Artikelname	Anti-CD147/Emmprin Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 7H5E7), IgG2a, Clone: [7H5E7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MON23859
Hersteller Artikelnummer	MON23859
Alternativnummer	MON23859
Hersteller	Monosan
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human CD147/Emmprin recombinant protein (Position: E138-A323). Human CD147/Emmprin shares 51.1% and 51.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CD147/Emmprin, respectively.
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water =f 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[7H5E7]
Isotyp	IgG2a

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized