

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

## Product Datasheet

### PD1 iFluor647, Clone: [8G10], Mouse, Monoclonal CBT-1252126

Artikelname	PD1 iFluor647, Clone: [8G10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1252126
Hersteller Artikelnummer	1252126
Alternativnummer	CBT-1252126-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	PD1 transfected HEK293 cells
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	The clone 8G10, a mouse monoclonal antibody selectively binds with a 50-55 kD cell surface protein commonly known as Programmed cell death 1 (PD-1) or CD279, a member of the immunoglobulin superfamily. PD-1 expression is mostly observed in activated ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8G10]
Isotyp	IgG1, k
NCBI	<a href="#">5133</a>
UniProt	<a href="#">Q15116</a>

Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN <sub>3</sub>
Target-Kategorie	PD1
Antibody Type	Primary Antibody