

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-4252122

Artikelname	PD1 iFluor647, Clone: [8G10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-4252122
Hersteller Artikelnummer	4252122
Alternativnummer	CBT-4252122-50
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]
NCBI	<a href="#">5133</a>
UniProt	<a href="#">Q15116</a>
Puffer	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA

Reinheit	>95%
Target-Kategorie	PD1
Antibody Type	Primary Antibody