

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

## Product Datasheet

### Human Immune Checkpoint Receptor Protein Array RAY-PAH-ICPM-G1-16

Artikelname	Human Immune Checkpoint Receptor Protein Array
Artikelnummer	RAY-PAH-ICPM-G1-16
Hersteller Artikelnummer	PAH-ICPM-G1-16
Alternativnummer	RAY-PAH-ICPM-G1-16
Hersteller	RayBiotech
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The RayBiotech Immune Checkpoint Receptor Protein Array is a semi-quantitative array displaying 37 important human receptor proteins involved in immune checkpoint function....
Proben	Cell Culture Supernatants, Plasma, Serum, Ascites, Hybridoma cell culture medium
Target-Kategorie	4-1BB (TNFRSF9 / CD137), CD28, CD40 (TNFRSF5), CD47, CD19, B7-H1 (CD274 / PD-L1), CD27 (TNFRSF7), TLR4, AIF1, GITR (TNFRSF18), B7-H3 (CD276), CD86 (B7-2), ICOS, OX40 (TNFRSF4), TNF alpha (TNFA), TREM-2 (TREM2), TRANCE (TNFSF11), RANK (TNFRSF11A), TNF R1 (