

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

## Product Datasheet

### Rabbit IgG Fc Protein, Tag Free (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-IGG-R5203-1MG

Artikelname	Rabbit IgG Fc Protein, Tag Free (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-IGG-R5203-1MG
Hersteller Artikelnummer	IGG-R5203-1mg
Alternativnummer	ABS-IGG-R5203-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Crystallizable fragments composed of the carboxyterminal halves of both IMMUNOGLOBULIN HEAVY CHAINS linked to each other by disulfide bonds. Fc fragments contain the carboxyterminal parts of the heavy chain constant regions that are responsible for t...
Molekulargewicht	24.8 kDa
Tag	Native
NCBI	<a href="#">01870</a>
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IgG Fc