

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

## Product Datasheet

### Recombinant Monoclonal Rabbit anti-Mouse CD275 / B7-H2 / ICOS Ligand Antibody (clone HK5.3, ICOSL) LS-C777638 LS-C777638-0.2

Artikelname	Recombinant Monoclonal Rabbit anti-Mouse CD275 / B7-H2 / ICOS Ligand Antibody (clone HK5.3, ICOSL) LS-C777638
Artikelnummer	LS-C777638-0.2
Hersteller Artikelnummer	LS-C777638-0.2
Alternativnummer	LS-C777638-0.2
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	Blocking, FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	This antibody was raised by immunizing SD rat with mouse B7h-transfected L cells and fusing immune splenocytes with P3U1 myeloma cells and screened for binding to mouse B7h-transfected NRK cells.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This CD275 / B7-H2 / ICOS Ligand antibody is an unconjugated Rabbit/Mouse chimeric recombinant monoclonal antibody. Validated for Block and Flo....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml

Klon-Bezeichnung	[HK5.3]
NCBI	<a href="#">23308</a>
Puffer	PBS, 0.02% ProClin(TM) 300.
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.02% ProClin(TM) 300.
Application Verdünnung	Block, Flo
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.