

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Hamster anti-Mouse TCR Beta Antibody (clone H57-597 (HB218), Biotin) LS-C764530 LS-C764530-100

Artikelname	Monoclonal Hamster anti-Mouse TCR Beta Antibody (clone H57-597 (HB218), Biotin) LS-C764530
Artikelnummer	LS-C764530-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C764530-100
Alternativnummer	LS-C764530-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TCR Beta antibody LS-C764530 is a biotin-conjugated hamster monoclonal antibody to mouse TCR Beta. Validated for Flow....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[H57-597 HB218]
Puffer	PBS, 0.05% ProClin(TM) 300, 1% BSA
Formulierung	PBS, 0.05% ProClin(TM) 300, 1% BSA

Application Verdünnung	Flo
Anwendungsbeschreibung	Each lot of this antibody is quality control tested by immunofluorescent staining with flow cytometric analysis. For flow cytometric staining, the suggested use of this reagent is less than or equal to 0.25 µg per 10E6 cells in 100 µl volume or 100 µl of