

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CCR7 Antibody (Magnetic beads, N-Terminus) LS-C171679 LS-C171679-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CCR7 Antibody (Magnetic beads, N-Terminus) LS-C171679
Artikelnummer	LS-C171679-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171679-100
Alternativnummer	LS-C171679-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a sequence mapping at the N-Terminus of human CCR7, different from the related rat and mouse sequence by a single amino acid.
Konjugation	Magnetic Beads
Produktbeschreibung	CCR7 antibody LS-C171679 is a Magnetic beads-conjugated rabbit polyclonal antibody to CCR7 (N-Terminus) from human. It is reactive with human and rat. Validated for IP...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">1236</a>

Puffer	1 mg/ml magnetic beads in PBS, pH 7.2, 0.05 mg sodium azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1 mg/ml magnetic beads in PBS, pH 7.2, 0.05 mg sodium azide
Application Verdünnung	IP
Anwendungsbeschreibung	IP