

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse/human/rat CCL2 (MCP-1), Clone: [2H5], Hamster, Monoclonal BXC-BE0185-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse/human/rat CCL2 (MCP-1), Clone: [2H5], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0185-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0185
Alternativnummer	BXC-BE0185-1MG,BXC-BE0185-5MG,BXC-BE0185-25MG,BXC-BE0185-50MG,BXC-BE0185-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	CHO-expressed mouse MCP-1
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2H5]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25828150 target=_blank rel=nofollow>25828150
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives

Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	CCL2
Anwendungsbeschreibung	in vivo CCL2 neutralization, Immunohistochemistry (frozen)