

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

Product Datasheet

Anti-Meloidogyne Spp., Stage Subventral Gland Lobe [3F4] Hybridoma, KER-EGA059

Artikelname	Anti-Meloidogyne Spp., Stage Subventral Gland Lobe [3F4] Hybridoma,
Artikelnummer	KER-EGA059
Hersteller Artikelnummer	EGA059
Alternativnummer	KER-EGA059
Hersteller	Kerafast
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Protein
Produktbeschreibung	Mouse IgM monoclonal antibody recognizes J2 Meloidogyne spp. secretory granules within the subventral gland extensions. the ampulla in the metacarpus and subventral granules (SvG). Also recognizes female <i>Meloidogyne spp.</i> SvG amphis and espohagag...
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgM
Puffer	Cell Culture supernatant
Target-Kategorie	SJ2 Meloidogyne spp. secretory granules within the subventral gland extensions, the ampulla in the metacarpus and subventral granules (SvG). Female SvG amphis and esophageal. Meloidogyne spp.