

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

Product Datasheet

5-Formylcytosines (5-fC) DNA Matched Antibody Pair Kit, Clone: [RM477 + RM476], Biotin, Rabbit, Monoclonal ABC-A302456-1

Artikelname	5-Formylcytosines (5-fC) DNA Matched Antibody Pair Kit, Clone: [RM477 + RM476], Biotin, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A302456-1
Hersteller Artikelnummer	A302456-1
Alternativnummer	ABC-A302456-1
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	5-Formylcytosines (5-fC) in denatured single strand DNA.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This antibody pair detects 5-Formylcytosines (5-fC) in denatured DNA (single strand DNA)....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[RM477 + RM476]

Puffer	Capture Antibody: Supplied in Phosphate Buffered Saline with 50% Glycerol and 0.09% Sodium Azide, without BSA or other carrier proteins. Detection Antibody: Supplied in Phosphate Buffered Saline with 50% Glycerol, 1% BSA, and 0.09% Sodium Azide.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	5-Formylcytosines (5-fC)
Application Verdünnung	Capture Antibody: 50-200 ng/well, Detection Antibody: 0.1-0.5 µg/ml