

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

Product Datasheet

Anti-5-hmC | 5-hydroxymethylcytosine (monoclonal), Monoclonal AGR-AS16-3164

Artikelname	Anti-5-hmC 5-hydroxymethylcytosine (monoclonal), Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3164
Hersteller Artikelnummer	AS16-3164
Alternativnummer	AGR-AS16-3164
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	BSA-conjugated molecule: 5-hydroxymethylcytosine (5-hmC).
Produktbeschreibung	5-hmC 5-hydroxymethylcytosine is a recently discovered DNA modification which results from the enzymatic conversion of 5-methylcytosine into 5-hydroxymethylcytosine by the TET family of oxygenases. It may have an important roles distinct from that ...
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1k
Reinheit	Protein G purified.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Monoclonal Antibody

Application Verdünnung	2 g/ml (Dot), 1 : 500 (ELISA), 2,5 g/IP (hMeDIP)
Anwendungsbeschreibung	Dot blot (Dot), ELISA (ELISA), hMeDIP (hydroxymethylated DNA Immunoprecipitation (IP))