

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

Product Datasheet

Anti-ERCC1, IgG2a, Clone: [CL1249], Mouse, Monoclonal ATA-AMAB90871

Artikelname	Anti-ERCC1, IgG2a, Clone: [CL1249], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ATA-AMAB90871
Hersteller Artikelnummer	AMAb90871
Alternativnummer	ATA-AMAB90871-100,ATA-AMAB90871-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	excision repair cross-complementing rodent repair deficiency, complementation group 1 (includes overlapping antisense sequence)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5
Klon-Bezeichnung	[CL1249]
Isotyp	IgG2a

NCBI	2067
UniProt	P07992
Puffer	40% glycerol and PBS (pH 7.2). 0.02% sodium azide is added as preservative.
Reinheit	Protein A purified
Sequenz	LADCTLILAWSPEEAGRYLETYKAYEQKPADLLMEKLEQDFVSRVTECLTTVKS VNKTDSQTLTTFGSLEQLIAASREDLALCPGLGPQKARRLFDVLHEPFLKVP
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	ERCC1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 2-10 µg/ml, IHC: 1:200 - 1:500