

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

## Product Datasheet

### **Anti-Retinoid X Receptor, gamma-Isotype Antibody, IgG1, Clone: [1373], Mouse, Monoclonal ABT-AN1542**

Artikelname	Anti-Retinoid X Receptor, gamma-Isotype Antibody, IgG1, Clone: [1373], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-AN1542
Hersteller Artikelnummer	AN1542
Alternativnummer	ABT-AN1542-100UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Produktbeschreibung	Retinoic acid (RA, active metabolite of vitamin A) plays a prominent role in regulating the transition of proliferating precursor cells (such as carcinoma cells and neuronal precursors) to postmitotic differentiated cells (Joshi et al., 2005). The Re...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1373]
Molekulargewicht	50871
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">6258</a>
UniProt	<a href="#">P48443</a>
Formulierung	Protein G Purified

Target-Kategorie

Retinoic acid (RA, active metabolite of vitamin A) plays a prominent role in regulating the transition of proliferating precursor cells (such as carcinoma cells and neuronal precursors) to postmitotic differentiated cells (Joshi et al., 2005). The Retinoi