

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

Product Datasheet

Chlamydia pneumoniae (TWAR Strain) USB-C4250-28

Artikelname	Chlamydia pneumoniae (TWAR Strain)
Artikelnummer	USB-C4250-28
Hersteller Artikelnummer	C4250-28
Alternativnummer	USB-C4250-28-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Chlamydia pneumoniae (TWAR Strain) is a common respiratory pathogen, the causal agent of a variety of mild to moderate respiratory illnesses. Inactivation: Inactivated by exposing to gamma irradiation. The effectiveness of inactivation is tested by i...
Reinheit	Supernatant. Centrifuge to pellet cellular debris. No preservative added.
Formulierung	Supplied as a supernatant lysate in SPG buffer.