

Shandon Immu-Mount™
Aqueous Non-fluorescing Mounting Medium



Thermo
ELECTRON CORPORATION

Anatomical Pathology USA
Clinical Diagnostics
171 Industry Drive
Pittsburgh, PA 15275, USA
Tel: 1-800-547-7429
+1 412 788 1133
Fax: +1 412 788 1138
www.thermo.com/shandon

Anatomical Pathology International
Clinical Diagnostics
93-96 Chadwick Road
Astmoor, Runcorn
Cheshire, WA7 1PR, UK
Tel: +44 (0) 1928 566611
Fax: +44 (0) 1928 565845
www.thermo.com/shandon

Shandon Immu-Mount™ on vesipohjainen kiinnitysaine, joka on erityisesti tarkoitettu käytettäväksi jääleikkeiden, immunoperoksidaasitekniikan ja immunofluoresenssinäytteiden kanssa.

AEC- ja kloronaftolimenetelmistä saadaan lopputuotteita, jotka liukenevat alkoholiin ja orgaanisiin liuottimiin. Näillä menetelmillä käsitellyt aluslasit on peitettävä peitinlasilla vesipitoisen kiinnitysaineen, kuten Immu-Mountin, avulla. Kun käytetään oikeaa tekniikkaa ja Immu-Mountia, värjäystulos ei haalistu ainakaan vuoteen.

Immunofluoresenssitekniikka vaatii kiinnitysaineen, joka ei vaikuta testituloksiin. Kun Immu-Mountia käytetään yhdessä fluoresiini- ja rodamiinikonjugaateille soveltuvien suodattimien kanssa, taustafluoresenssia ei esiinny. Lisäksi fluoresenssiemission tukahduttamisesta ei ole vaaraa.

YLEISIÄ HUOMAUTUKSIA

TARKOITETTU DIAGNOSTISEEN IN VITRO -KÄYTTÖÖN.

Kaikkien laboratorioreagenssien käsittelyssä on noudatettava varovaisuutta. Huolehdi riittävästä tuuletuksesta käytön aikana. Säilytettävä huoneenlämmössä. Sulje käyttämätön astia.

VAROITUKSET JA HUOMAUTUKSET

Varoitukset ja huomautukset sekä R & S -koodien määritelmät on merkitty materiaalien turvallisuustieto-ohjeisiin. Tuotetarroissa ja -pakkauksissa käytetään seuraavia symboleita:



Symbolien määritykset ovat tämän ohjeen lopussa

KÄYTTÖOHJEET

1. Poista korkki ja tee annostelusuuttimeen reikä.
2. Huuhtelee keittosuolaliuoksella ja ravista sitten liika neste aluslasista ja pyyhi aluslasin tausta.
3. Poista kuplat suuttimesta kääntämällä pullo ylösalaisin. Näin neste virtaa suuttimesta tasaisesti. **ÄLÄ** ravista pulloa.
4. Purista ensimmäinen pisara talouspaperiin, jotta kaikki ilma on varmasti poistunut suuttimesta.
5. Älä hellitä puristusotetta, vaan purista useita pisaroita kiinnitysainetta aluslasille.
6. Aseta peitinlasi varovasti aluslasin päälle.
7. Immu-Mountia on parempi lisätä peitinlasille kuin aluslasille. Lisää tasainen kiinnitysainevana vetämällä suutinta peitinlasin reunaa pitkin. Aseta aluslasi 90 °:n kulmaan peitinlasiin nähden ja pienennä kulmaa, kunnes peitinlasi tarttuu aluslasiin.
8. Jos peitinlasin reunan alla on kuplia, poista ne varovasti pihdeillä. Jos se ei onnistu, liota aluslasia suolaliuoksessa, irrota peitinlasi ja peitä aluslasi uudelleen.
9. Aluslasia voi tarkastella heti. Varo kuitenkin, ettei peitinlasi siirry ennen kuin aluslasi on kuivunut.
10. Annan lasien kuivua riittävästi ennen säilytystä.
11. Fluoresenssin vuoksi valmiit lasit on säilytettävä kylmässä (4 °C), pimeässä paikassa.

