

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie haben ein TIRF/ DirectFRAP-Mikroskopsystem von Carl Zeiss gekauft. Dieses System wurde nach dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorschriften gegen das Austreten von Laserstrahlung gesichert.

Leider mussten wir feststellen, dass der Laserschutz nach dem Entfernen des TIRF/ DirectFRAP-Schiebers aus dem Mikroskop nicht zu 100 % sichergestellt ist.

Wenn der TIRF/ DirectFRAP-Schieber aus dem Mikroskop entfernt wird und die Infrarot-Sensoren des Schiebers direkt mit einer Glühlampenbeleuchtung (z.B. eine Schreibtischlampe) bestrahlt werden, dann melden diese Sensoren einen lasersicheren Zustand und Laserlicht kann aus dem TIRF/ DirectFRAP-Schieber austreten.

Aus diesem Grund darf an Ihrem TIRF- oder DirectFRAP-System nur weiter gearbeitet werden, wenn der TIRF/ DirectFRAP-Schieber am Mikroskop festgeschraubt ist. Der TIRF/ DirectFRAP-Schieber darf nicht aus dem Mikroskop entfernt werden !

Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr von Augenschädigung durch Laserstrahlung der Klasse 3B !

Bitte informieren Sie alle Personen, die am Gerät arbeiten, und bringen Sie eine entsprechende Warnung am Gerät an, dass der Schieber nicht entfernt werden darf.

In Kürze erhalten Sie einen Terminvorschlag für die vorübergehende Sicherstellung der Lasersicherheit an Ihrem System durch einen Mitarbeiter von Carl Zeiss. Einen Termin für den Austausch des TIRF/ DirectFRAP-Schiebers erhalten Sie, wenn modifizierte Schieber vorhanden sind.

Wir bitten Sie um Entschuldigung für damit entstehende Unannehmlichkeiten und bieten Ihnen beim vereinbarten Carl Zeiss Servicetermin eine kostenlose Wartung an.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gern unter der Telefonnummer 01803336335 zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Carl Zeiss Service