

<p>The following statements may not apply to products assembled in Mexico:</p>	<p>Les énoncés suivants pourraient ne pas concerner les produits assemblés au Mexique :</p>	<p>Les énoncés suivants peuvent ne pas s'appliquer aux produits assemblés au Mexique :</p>	<p>Le seguenti affermazioni potrebbero non essere applicabili ai prodotti assemblati in Messico:</p>	<p>Die folgenden Aussagen gelten möglicherweise nicht für Produkte, die in Mexiko gefertigt wurden.</p>	<p>Los siguientes puntos puede que no se apliquen a los productos ensamblados en México:</p>	<p>Es posible que las siguientes afirmaciones no apliquen para productos ensamblados en México:</p>	<p>A seguinte declaração pode não se aplicar a produtos montados no México:</p>
<p>以下声明可能不适用于在墨西哥组装的产品:</p>	<p>以下聲明可能不適用於在墨西哥組裝的產品:</p>	<p>次の記述はメキシコで組み立てられた製品には当てはまらない場合があります。</p>	<p>다음 선언문은 멕시코에서 조립된 제품에 적용되지 않을 수 있습니다.</p>	<p>Следующие утверждения, возможно, не относятся к устройствам, собранным в Мексике:</p>	<p>Asağıdaki açıklamalar montajı Meksika'da yapılan ürünler için geçerli olmayabilir:</p>	<p>البيانات التالية قد لا تنطبق على المنتجات التي تم تجميعها في المكسيك:</p>	<p>יתכן שהאמור להלן לא חול על מוצרים שהורכבו במקסיקו:</p>
<p>CB Scheme Certified to CB Scheme IEC 60950-1, Second Edition.</p>	<p>Plan OC (organismes de certification) Certifié CB CEI 60950-1, deuxième édition.</p>	<p>Schéma OC Certifié selon la norme CEI 60950-1, seconde édition (schéma OC).</p>	<p>Schema CB Certificato in base allo Schema CB IEC 60950-1, seconda edizione.</p>	<p>CB-Zertifizierung CB-zertifiziert gemäß IEC 60950, Second Edition.</p>	<p>Esquema CB Se ha certificado que cumple el esquema CB IEC 60950-1, segunda edición.</p>	<p>Esquema CB Se ha certificado que cumple con el esquema CB IEC 60950-1, segunda edición.</p>	<p>Esquema CB Certificação CB Scheme IEC 60950-1, Segunda edição.</p>
<p>CB 方案 已通過 CB 方案 IEC 60950-1 第二版的認證。</p>	<p>CB Scheme 經過認證符合 CB Scheme IEC 60950-1 標準第二版。</p>	<p>CB Scheme CB Scheme IEC 60950-1, Second Edition に認定されています。</p>	<p>CB Scheme CB Scheme IEC 60950-1, Second Edition 인증을 받았습니다。</p>	<p>Схема CB Сертификация согласно схеме CB МЭК 60950-1, издание второе.</p>	<p>CB Scheme اتفاقية CB Scheme معتمدة من اتفاقية التأييد. 60950-1-1 الإصدار الثاني.</p>	<p>CB Scheme موافقة لـ CB Scheme IEC 60950-1, segunda edición.</p>	<p>CB Planı CB Planı IEC 60950-1, İkinci Sürüm sertifikasına sahiptir.</p>
<p>LED Safety Statement LEDs have been tested and classified as "EXEMPT RISK GROUP" to the standard: IEC 62471:2006.</p>	<p>Norme de sécurité sur les DEL Les DEL ont été testées et classées en tant que « GROUPE DE RISQUE EXEMPT » par rapport à la norme: IEC 62471:2006.</p>	<p>Norme de sécurité DEL Les DEL ont été testées et classées « GROUPE SANS RISQUE » selon la norme: IEC 62471:2006.</p>	<p>Disposizione di sicurezza LED I LED sono stati testati e classificati come "GRUPPO ESENTE DA RISCHI" rispetto allo standard: IEC 62471:2006.</p>	<p>Hinweis zur Lasersicherheit Die LEDs wurden geprüft und gemäß der Norm IEC 62471:2006 unter „EXEMPT RISK GROUP“ eingestuft.</p>	<p>Declaración de seguridad del LED Los LED se han probado y clasificados como "GRUPO EXENTO DE RIESGOS" según la normativa: IEC 62471:2006.</p>	<p>Declaración de seguridad del LED Las LED han sido evaluadas y clasificadas como "GRUPO LIBRE DE RIESGOS" según la norma: IEC 62471:2006.</p>	<p>Declaración de segurança do LED Os LEDs foram testados e classificados como "GRUPO DE RISCO ISENTO" conforme a norma: IEC 62471:2006.</p>
<p>LED 安全声明 LED 經測試屬於 IEC 62471:2006 標準的“豁免風險組”(EXEMPT RISK GROUP)。</p>	<p>LED 安全聲明 LED 經測試被列為 IEC 62471:2006 標準的「豁免風險組」(EXEMPT RISK GROUP)。</p>	<p>LED 的安全性について LED は IEC 62471:2006 安全規格に対してテスト済みで、「EXEMPT RISK GROUP」(リスクグループ除外)に分類されています。</p>	<p>LED 안전 고지 사항 LED 는 표준 IEC 62471:2006 에 대해 테스트되어 "EXEMPT RISK GROUP" 으로 분류되었습니다.</p>	<p>Заявление о безопасности светодиода Светодиоды прошли испытания и отнесены к «БЕЗРИСКОВОЙ ГРУППЕ» согласно стандарту МЭК 62471:2006.</p>	<p>بيان امان LED تم اختبار مصابيح LED وتصنيفها كـ "مجموعة خالية من المخاطر" وفقا للمعيار: IEC 62471:2006.</p>	<p>צהרת ביטוחות למוט LED מוטות LED-נדקו וסווגו כ-EXEMPT RISK GROUP (קבוצת סיכון פטורה) לפי תקן: IEC 62471:2006.</p>	<p>LED 安全聲明 LED 經測試被列為 IEC 62471:2006 標準的「豁免風險組」(EXEMPT RISK GROUP)。</p>
<p>Laser Safety Statement If the following label is attached to your product it indicates the product contains a laser:</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for deviations pursuant to Laser Notice No 50 dated June 24, 2007. Class 1 LASER PRODUCT for IEC 60825-1:2014</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, sauf exceptions décalées de l'avis sur les dispositifs laser n°50 (Laser Notice n° 50) daté du 24 juin 2007. PRODUIT LASER DE CLASSE 2 pour IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, mit Ausnahme von Abweichungen gemäß Laser Notice Nr. 50 vom 24.06.2007. LASERPRODUKT DER KLASSE 2 für IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. PRODUCTO LASER DE CLASE 2 para IEC 60825-1:2014.</p> <p>LASER LIGHT- DO NOT STARE INTO BEAM 請勿直視雷射光束。每級 2 級雷射產品。 RAYONNEMENT LASER NE PAS REGARDER DANS LE FAISCEAU. MAX. 1mW, 650nm Class 2 LASER PRODUCT Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11, con excepción de las des</p>							