



Strojirenský zkušební ústav, s. p., Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, Brno, Czech Republic
Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, Brno, Tschechische Republik

CERTIFIKÁT

podle směrnice 2006/95/ES (Nízké napětí)

CERTIFICATE / ZERTIFIKAT

according to the Directive 2006/95/EC (Low voltage)
laut der Richtlinie 2006/95/EG (Bestimmter Spannungsgrenzen)

Číslo:
Number/Nummer **E-31-20447-09**

Držitel certifikátu:
Owner of certificate
Besitzer von Zertifikat

Laboratory Imaging, spol. s r.o.
Za Drahou 171/17
102 00 Praha 10 – Hostivař, Česká republika
Czech Republic, Tschechien

Výrobce:
Manufacturer
Hersteller

Laboratory Imaging, spol. s r.o.
Za Drahou 171/17
102 00 Praha 10 – Hostivař, Česká republika
Czech Republic, Tschechien

Výrobek:
Product
Produkt

Teplotní řídicí jednotka (controller)
Temperature control unit (controller)
Temperatursteuereinheit (controller)

Typ/Model:
Type/Model / Typ/Modell

RI1

Podklad pro vydání certifikátu:
Base of certificate
Unterlage für Zertifikatsausgabe

Závěrečný protokol č. 31-9041 ze dne 2009-09-30
Final Report No. 31-9041 dated 2009-09-30
Abschlussprotokoll Nr. 31-9041 vom 2009-09-30

Aplikované normy:
Standards applied
Benutzte Normen

ČSN EN 61010-1:2003, ČSN EN 60065:2003

Strojirenský zkušební ústav, s. p., potvrzuje, že výše uvedený výrobek splňuje technické požadavky směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/95/ES z 12. prosince 2006 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí (odpovídá nařízení vlády č. 17/2003 Sb.).

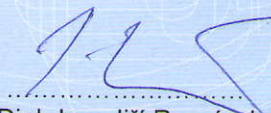
Strojirenský zkušební ústav – Engineering Test Institute hereby confirms, that the above mentioned product complies with the technical requirements of Parliament and Council Directive 2006/95/EC of 12 December 2006 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits (corresponds with Government Order no. 17/2003 Coll.).

Strojirenský zkušební ústav – Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, bestätigt, dass das o. a. Produkt die technischen Anforderungen der Richtlinie 2006/95/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (entspricht der Regierungsverordnung Nr. 17/2003 Slg.).

V Brně dne 2009-09-30
Brno, Date / In Brno am

Platnost do 2012-09-30
Expiry Date / Gültig bis




Dipl.-Ing. Jiří Rozsívál
zástupce ředitele
Deputy Director / Stellvertretender Direktor

Certifikát č. E-31-20447-09.doc; Strana - Page/Seite 1/1