

Contact person in HQ, Hamburg:	Ingo Dietrich
Phone:	+ 49 40 - 538 01 - 314
Email:	dietrich.i@eppendorf.de

Product Launch HeatSealer S100 and S200

The new Heat Sealers can be used for mains voltage of 110 - 230 V. However, the instruments will be shipped pre-set to 230 V. During installation of a Heat Sealer it is mandatory to check whether voltage pre-setting and the fuse is suitable for the mains voltage (see chapter 4.3 of the operating manual).

The IQ and OQ (S200 only) documents are available on Eppendorf support.com. The service manual for the HeatSealer S200 will be available by the end of March. Until then all HeatSealer S200 will be replaced in case of a service issue. In this case please contact TechSupport in Hamburg in order to decide if the unit needs to be send to Hamburg for investigation.

Produkteinführung HeatSealer S100 and S200

Die neuen Heat Sealer können mit Bereich von 110 und 230 V betrieben werden. Das EDC verlassen die Geräte aber voreingestellt auf 230 V. Bei Aufstellung der Heat Sealer ist daher zwingend zu überprüfen, dass die Spannungseinstellung und die Sicherung der vorhandenen Netzspannung entsprechen. (Siehe Kapitel 4.3 der Bedienungsanleitung).

Die IQ- und OQ- (nur S200) Dokumente sind auf Eppendorf support.com. Das Service Manual für den HeatSealer S200 wird Ende März verfügbar sein. Bis dahin wird der HeatSealer S200 im Servicefall ausgetauscht. In Absprache mit dem Technischen Support in Hamburg wird entschieden ob der defekte HeatSealer zur Überprüfung eingesendet werden soll.