

Übersicht Produktgruppen

Erbe-Artikel / Produktgruppe	Instrument	Reinigungszubehör von Erbe	3%ige Wasserstoffperoxidlösung	Ultraschall	PH-Wert	Maschinelle Reinigung & Desinfektion	Dampfsterilisation (Zeit/ Dauer)
APC-Instrumente							
	APC-Applikator starr VH: 30132-245	20132-095	nein	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	APC-Applikator starr VH: 30132-041	20132-087	ja	ja	5,5–12,3	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	APC-Applikator biegsam/ flexibel VH: 30132-041	20132-087	ja	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
Monopolare Elektroden							
	Offen chirurgische Elektroden VH: 31191-211		ja	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	Laparoskopische Elektroden VH: 30191-314		ja	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	Monopolare Nadelelektrode VH: 31191-425		nein	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
Bipolare Instrumente, zerlegbar*							
	Bipolare E-LAP-Zange (Abb.) Bipolare LAP-Zange Bipolare E-LAP-Schere Bipolare LAP-Schere VH: 30195-097, 30195-119, 31191-001	20191-279 20195-201	k.a.*	ja	Handgriff 5,5–11 Schäftrohr 5,5–12,3 Elektrode 5,5–12,3	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	LAP-BiSect Schere VH: 30195-114	20191-279 20195-201	nein	ja	5,5–12,3	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	BiClamp® LAP-Zange (Abb.) BiClamp® E-LAP-Zange VH: 30195-096, 30195-097, 30195-119, 31191-001	20191-279 20195-201	k.a.*	ja	Handgriff 5,5–11 Schäftrohr 5,5–12,3 Elektrode 5,5–12,3	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
Bipolare Instrumente, nicht zerlegbar							
	BiClamp® VH: 31195-002, 31195-003, 30195-122		ja	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	BiSect Schere VH: 30195-106	20195-193 20195-194 20195-195	k.a.*	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	Bipolare Nadelelektrode VH: 30191-491		k.a.*	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
Bipolare Pinzetten							
	Spülpinzette VH: 30195-098	Reinigungsdraht (inklusive zum Produkt)	ja	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	Classic Pinzette VH: 30195-011		ja	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	PREMIUM Pinzette VH: 30195-120		ja	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
Anschlusskabel							
	Anschlusskabel (MO, BI, NE) VH: 30192-126, 30196-040, 30196-043, 30196-044		nein	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
Handgriffe							
	Elektrodenhandgriffe VH: 30190-179, 30190-196, 30190-257, 30190-262		nein	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	Elektrodenhandgriffe VH: 30190-255		nein	nein	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
	APC-Handgriffe VH: 30132-301		nein	ja	5,5–12,3	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C
Kryo-Instrumente							
	flexible Kryosonde für ERBECRYO® 2 VH: 30402-402	30402-085	nein	ja	5,5–11	5–10 min. 90–95 °C	3–18 min. 132–138 °C

* k.a. = keine Angaben

Wichtiger Hinweis: Diese Übersicht (mit Stand 3/2019) stellt nur einen Auszug dar und ersetzt nicht die Verwendungshinweise. Weitere Produkte sowie deren aktuelle Verwendungshinweise finden Sie unter erbe-med.com. *Weitere Infos über das Zerlegen und Montieren siehe separate Arbeitsblätter.

