

SHARPSITE® AC, AC X AUTOCLAVABLE ENDOSCOPES FROM 68E3989E & 68E3999 E

Használat	A termék szállításkor nem steril, és az első használat, illetve minden újabb felhasználás előtt tisztítani és sterilizálni kell.																														
Tárolás és szállítás	Lásd: Tárolás																														
Tisztítás: automatizált (Ultraszónusos mosóberendezést TILOS használni)	<p>A mosókosárba való behelyezés előtt az eszközöket és berendezéseket le kell venni a sterilizálótálcáról. Az eszközöket a mosó-fertőtlenítő berendezés gyártójának javaslatát követve helyezze el.</p> <p>Használjon lúgos vagy semleges pH-jú tisztítószerrel a mosó-fertőtlenítő berendezés vagy a tisztítószer gyártójának javaslata szerint.</p> <p>Ezek a termékek jóváhagyottak és bizonyított hatékonyságúak olyan automatikus mosó-fertőtlenítők ciklusnál, melynek teljes ideje legalább 44 perc az előmosást, a főmosást és -öblítést, illetve a hőöblítést is beleszámítva. A hőöblítésnek legalább 10 percig kell tartania, minimum 60 °C hőmérsékleten.</p>																														
Tisztítás: kézi	<p>Legalább 2 percet áztassa a műszert a gyártó utasításai szerint elkészített enyhe enzimes tisztítószerbe (pl. Klenszyme).</p> <p>Öblítse le tisztított vízzel.</p> <p>Áztassa a gyártó utasításai szerint elkészített enyhe tisztítószerbe (pl. Manu-Klenz), és a folyadékba merítve puha kefével és nem karcoló textillal távolítsa el a látható szennyeződést, különösen figyelve a résekre és az egyéb nehezen tisztítható területekre.</p> <p>Alaposan öblítse le tisztított vízzel, és törölje szárazra tiszta, puha kendővel.</p> <p>Fertőtlenítés hidegáztatással</p> <p>Készítse el a fertőtlenítő fürdő oldatát. CIDEXPLUS®-t, 3,4%-os glutaraldehid oldatot használjon.</p> <p>Teljesen merítse bele az endoszkópot és alkatrészeit a fertőtlenítő fürdő oldatába. Gondoskodjon róla, hogy minden felület érjen az oldat, beleértve a munkacsatornákat és más üregeket. Bizonyosodjon meg róla, hogy nem maradt levegő az endoszkópban és alkatrészeiben.</p> <p>Áztassa az endoszkópot és alkatrészeit legalább húsz (20) percig.</p> <p>Áztatás után alaposan öblítse le az endoszkópot és alkatrészeit folyó vagy steril vízzel az alkalmazási módtól függően.</p> <p>Helyezze az endoszkópot és alkatrészeit tiszta, száraz felületre.</p> <p>Szárítsa meg megfelelően az endoszkópot a következő használatig. Győződjön meg róla, hogy az összes lencse mentes a maradványoktól.</p>																														
Szterilizálás (A minimálisan szükséges hőmérsékletek és idők vannak feltüntetve.)	<p>Távolítsa el a műanyag szárvédőt a csavaros karimáról, és helyezze az endoszkópot egy megfelelő sterilizáló tartóba. KIZÁRÓLAG az alábbi paramétereket alkalmazza:</p> <table border="1"> <tr> <td>Ciklus:</td> <td>PreVac</td> <td>Elővákuumozás nélküli</td> </tr> <tr> <td>Hőmérséklet:</td> <td>132° C - 135° C</td> <td>132° C - 135° C</td> </tr> <tr> <td>Idő:</td> <td>4 perc</td> <td>15 perc</td> </tr> </table> <p>Nincs szárítási ciklus</p> <p>STERRAD 50, 100S, 200 -kompatibilis</p> <p>STERIS SYSTEM 1 kompatibilis</p> <p>100%-os etilén-oxidos sterilizálás paraméterei:</p> <table border="1"> <tr> <td>Előkondicionálás</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hőmérséklet:</td> <td>57,2 +/- 2°C</td> </tr> <tr> <td>Relatív páratartalom:</td> <td>70 +/- 5%</td> </tr> <tr> <td>Előkondicionálási idő:</td> <td>60 perc</td> </tr> <tr> <td>Paraméterek</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hőmérséklet:</td> <td>54 +/- 2°C</td> </tr> <tr> <td>Etilén-oxid-koncentráció:</td> <td>600 +/- 25 mg/l</td> </tr> <tr> <td>Relatív páratartalom:</td> <td>70 +/- 5%</td> </tr> <tr> <td>A gázban töltött idő (teljes ciklus):</td> <td>120 perc</td> </tr> <tr> <td>Szellőztetési paraméterek:</td> <td>57,2 +/- 2°C-on 12 óráig.</td> </tr> </table>		Ciklus:	PreVac	Elővákuumozás nélküli	Hőmérséklet:	132° C - 135° C	132° C - 135° C	Idő:	4 perc	15 perc	Előkondicionálás		Hőmérséklet:	57,2 +/- 2°C	Relatív páratartalom:	70 +/- 5%	Előkondicionálási idő:	60 perc	Paraméterek		Hőmérséklet:	54 +/- 2°C	Etilén-oxid-koncentráció:	600 +/- 25 mg/l	Relatív páratartalom:	70 +/- 5%	A gázban töltött idő (teljes ciklus):	120 perc	Szellőztetési paraméterek:	57,2 +/- 2°C-on 12 óráig.
Ciklus:	PreVac	Elővákuumozás nélküli																													
Hőmérséklet:	132° C - 135° C	132° C - 135° C																													
Idő:	4 perc	15 perc																													
Előkondicionálás																															
Hőmérséklet:	57,2 +/- 2°C																														
Relatív páratartalom:	70 +/- 5%																														
Előkondicionálási idő:	60 perc																														
Paraméterek																															
Hőmérséklet:	54 +/- 2°C																														
Etilén-oxid-koncentráció:	600 +/- 25 mg/l																														
Relatív páratartalom:	70 +/- 5%																														
A gázban töltött idő (teljes ciklus):	120 perc																														
Szellőztetési paraméterek:	57,2 +/- 2°C-on 12 óráig.																														
Tárolás	Az endoszkópot a csomagolásában található, műanyag szárvédővel ellátott rekeszben vagy a kereskedelemben kapható tálcákon tárolja, nehogy megsérüljön.																														

Megjegyzés: A fenti eljárást a gyártó jóváhagyta, és ALKALMASNAK találta a termék felújítására annak újbóli felhasználása céljából. A felújítást végző személy felelőssége, hogy a felújítás helyén rendelkezésre álló berendezésekkel, anyagokkal, illetve szakemberekkel elvégzett felújítás valóban a kívánt eredménnyel járjon. Ez szokásosan az eljárás validálását és rutinszerű ellenőrzését igényli.