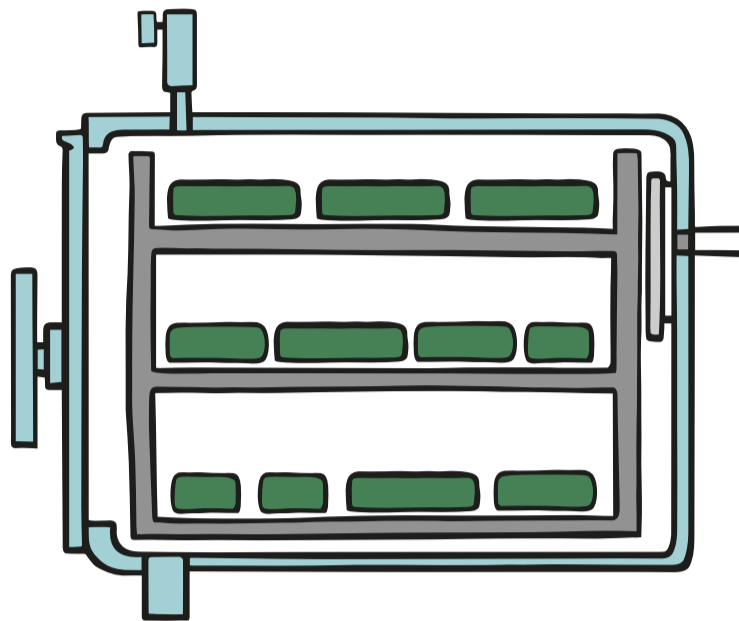


ការរៀបដាក់ចូលក្នុងអូតូស្តេរីលីស

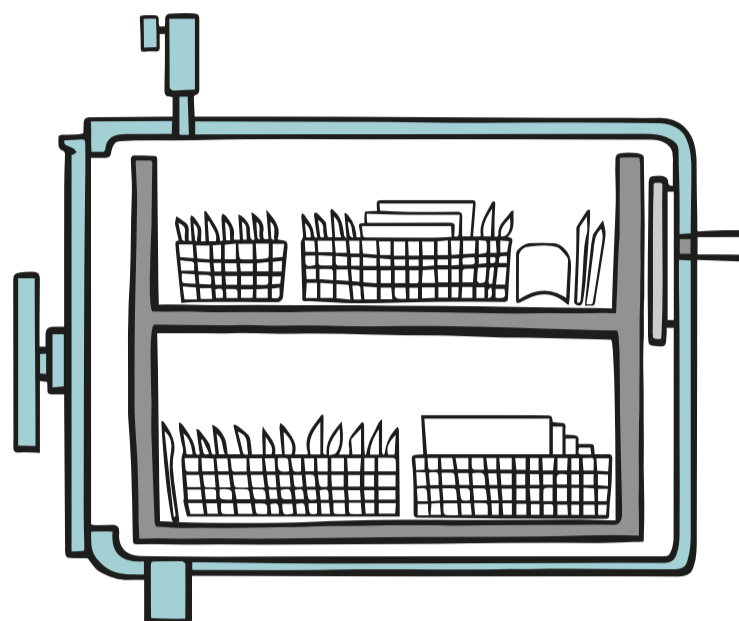
ពិនិត្យមើលភាពត្រឹមត្រូវរបស់កញ្ចប់ទាំងអស់ ខណៈពេលដែលរៀបចំវានៅក្នុងការស្តេរីលីស។
ប្រាកដថាមានលំហូរគ្រប់គ្រាន់ចន្លោះកញ្ចប់ សម្រាប់ឲ្យចំហាយរត់កាត់។
ចូរដាក់វត្ថុបាត់រឹងលើតែមួយដើម្បីរារាំងកំណកទឹក និងជួយសម្រួលដល់ការស្តេរីលីស។

ឧបករណ៍ដែលបានវេចខ្ចប់



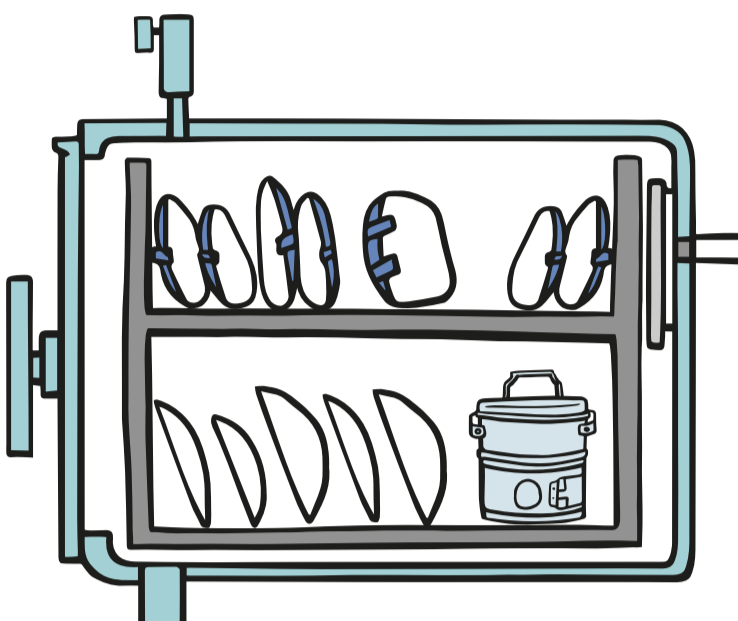
ប្រើថាសមានបាតក្រោមប្រហោង ឬជាសំណាញ់

ចងជាគ្រឿងស-ញាស្លឹក



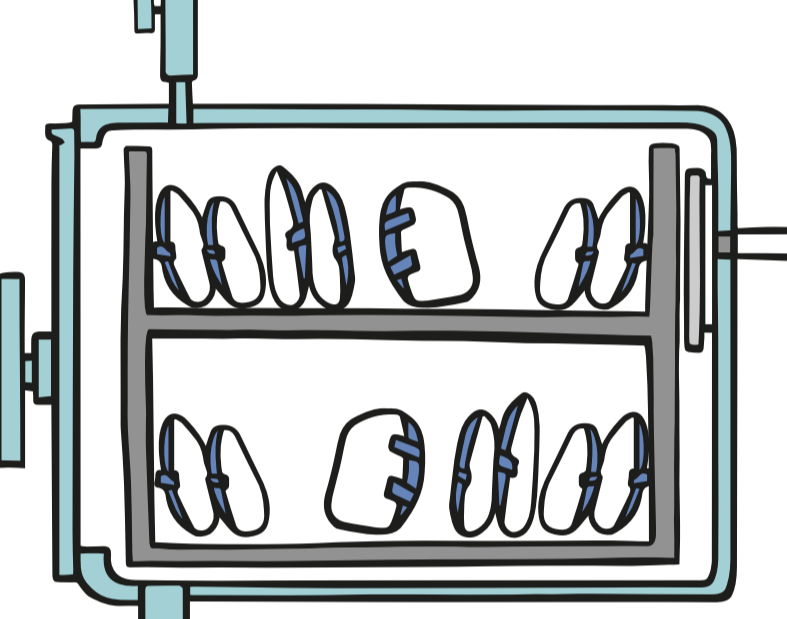
ប្រើកន្ត្រកជាប្រភេទដៃកដើម្បីដាក់កញ្ចប់ចំទីតាំង

ការដាក់ចម្រុះ



ដាក់វត្ថុស្រាលនៅលើវត្ថុធ្ងន់នៅក្រោម

ការដាក់វត្ថុជាប្រភេទក្រណាត់



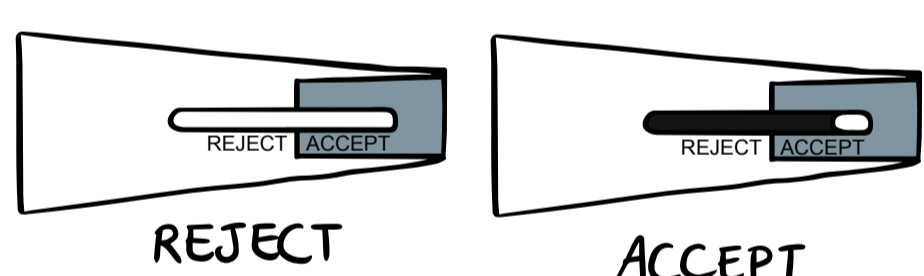
គ្រប់កញ្ចប់ទាំងអស់ត្រូវដាក់ឲ្យមានលំហូរចន្លោះគ្នា ដើម្បីឲ្យចំហាយធ្វើចរាចរបាន

គ្មានធ្នើ



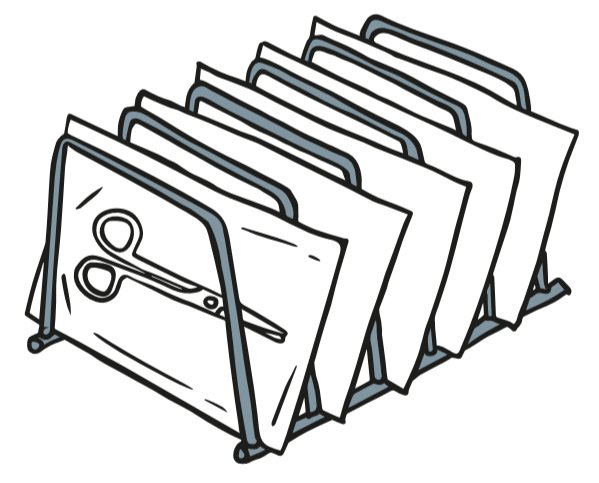
ប្រសិនបើគ្មានធ្នើ ដាក់កញ្ចប់ឲ្យមានចន្លោះចំហ ដើម្បីឲ្យចំហាយធ្វើចរាចរបាន។ មិនត្រូវដាក់កញ្ចប់គងឬត្រួតលើគ្នា

បន្ទះគីមីតាមដាន



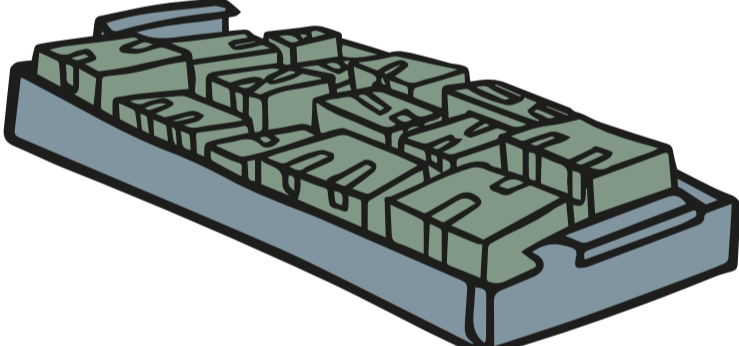
Internal indicator should be placed inside every package to determine whether the items have been exposed to adequate sterilization times and temperatures.

ចងជាគ្រឿងស-ញាស្លឹក



Paper-plastic pouches should be placed on edge, facing paper-to-plastic.

កញ្ចប់ដែលបានវេចខ្ចប់



There should be sufficient space between all packages to ensure efficient steam circulation.

Minimum cycle times for gravity-displacement steam sterilization cycles:

Item	Exposure time at 121°C (250°F)	Exposure time at 132°C (270°F)	Exposure time at 135°C (275°F)	Drying times
Wrapped instruments	30 minutes	15 minutes	10 minutes	15-30 minutes
Textile packs	30 minutes	25 minutes	10 minutes	15 minutes
Wrapped utensils	30 minutes	15 minutes	10 minutes	15-30 minutes
Unwrapped nonporous items (e.g. instruments)		3 minutes	3 minutes	0-1 minutes
Unwrapped nonporous and porous items in mixed load		10 minutes	10 minutes	0-1 minutes

Minimum cycle times for dynamic-air-removal steam sterilization cycles:

Item	Exposure time at 132°C (270°F)	Exposure time at 135°C (275°F)	Drying times
Wrapped instruments	4 minutes	3 minutes	20-30 minutes
Textile packs	4 minutes	3 minutes	16 minutes
Wrapped utensils	4 minutes	3 minutes	5-20 minutes
Unwrapped nonporous items (e.g. instruments)	3 minutes	3 minutes	3 minutes
Unwrapped nonporous and porous items in mixed load	3 minutes	3 minutes	20 minutes
	4 minutes	3 minutes	16 minutes
	3 minutes	3 minutes	N/A
	4 minutes	3 minutes	N/A