

# Sistemi di generazione di atmosfera

## Sistemi AGS

### AGS

sistemi per incubazione in atmosfera controllata di organismi anaerobi, microaerofili e CO<sub>2</sub>-dipendenti

#### Sistema di generazione di atmosfera anaerobica

##### AnaeroGen

sistema di generazione di atmosfera anaerobica

<b>AnaeroGen 2,5 litri per l'uso in giara da 2,5 litri</b>	
10 buste	AN0025A
<b>AnaeroGen 3,5 litri per l'uso in giara da 3,5 litri</b>	
10 buste	AN0035A
<b>AnaeroGen Compact</b>	
10 buste e 10 sacchetti	AN0010C
<b>AnaeroGen W-Zip Compact</b>	
10 buste e 10 sacchetti W-Zip	AN0010W
<b>AnaeroGen Compact per l'uso in sacchetti di plastica e/o sacchetti W-Zip</b>	
10 buste	AN0020D

#### Sistema di generazione di atmosfera

##### microaerofila CampyGen

sistema per microaerofilia

<b>CampyGen 2,5 litri per l'uso in giara da 2,5 litri</b>	
10 buste	CN0025A
<b>CampyGen 3,5 litri per l'uso in giara da 3,5 litri</b>	
10 buste	CN0035A
<b>CampyGen Compact per l'uso in sacchetti di plastica e/o sacchetti W-Zip</b>	
20 buste	CN0020C

#### Sistema di generazione di atmosfera arricchita di

##### CO<sub>2</sub> Gen CO<sub>2</sub>

sistema per carbossifilia

<b>CO<sub>2</sub> Gen 2,5 litri per l'uso in giara da 2,5 litri</b>	
10 buste	CD0025A
<b>CO<sub>2</sub> Gen Compact per l'uso in sacchetti di plastica e/o sacchetti W-Zip</b>	
20 buste	CD0020C

#### Accessori Compact

<b>Sacchetti W-Zip (tenuta integrale)</b>	
20 sacchetti	AG0060C
<b>Sacchetti di plastica</b>	
20 sacchetti	AG0020C
<b>Clip sigillanti per sacchetti di plastica</b>	
5 clip	AN0005C



### AnaeroJar

AnaeroJar™ Thermo Scientific™ con capacità di 2,5 litri che contiene fino a 12 piastre

1 giara		AG0025A
---------	--	---------

### AnaeroBox rettangolare

Con una capacità da 2,5 litri la AnaeroBox rettangolare di Thermo Scientific™ contiene piastre fino a 12x90 mm o 21x55 mm (100x130x190 mm)

1 giara		AB0025A
---------	--	---------

### Accessori AnaeroJar

<b>Base per AnaeroJar</b>	
1	AG0026A
<b>Coperchio per AnaeroJar</b>	
1	AG0027A
<b>Maniglia per AnaeroJar</b>	
1	AG0028A
<b>Cestello porta-piastre per AnaeroJar</b>	
1	AG0029A
<b>Anello di guarnizione a 'O' per AnaeroJar</b>	
5	AG0030A
<b>Clip per AnaeroJar</b>	
2	AG0031A

### Indicatore di Anaerobiosi

100		BR0055B
-----	--	---------

### Giara per Anaerobiosi

con una capacità di 3,5 litri, questa giara contiene fino a 15 piastre. Nota – per il collegamento a una pompa a vuoto e a una bombola a gas, sono inoltre necessari mandrini e fermi per valvola Schrader.

1 giara		HP0011A
---------	--	---------

### Giara per Anaerobiosi modificata

con valvola Schrader singola e senza manometro

1 giara		HP0031A
---------	--	---------

### Accessori per Giara per Anaerobiosi

<b>Catalizzatore anaerobico</b>	
5	BR0042A
<b>Giogo di fissaggio</b>	
1	HP0025A
<b>Coperchio, completo con giogo di fissaggio</b>	
1	HP0014A
<b>Anello di guarnizione a 'O'</b>	
5	HP0018A
<b>Cestello porta-piastre – Acciaio inossidabile</b>	
1	HP0026A
<b>Giara in policarbonato (solo base)</b>	
1	HP0013A
<b>Manometro</b>	
1	HP0017A
<b>Valvola automatica di sicurezza</b>	
1	HP0016A
<b>Mandrino e fermo per valvole Schrader</b>	
2	HP0020A
<b>Anime per valvole Schrader</b>	
10	HP0022A
<b>Kit di valvola Schrader</b>	
2	HP0015A

Non tutti i prodotti sono disponibili in tutti i paesi. Per maggiori informazioni, contattare il rappresentante locale.