

### 1 Giare per anaerobiosi, acciaio inossidabile

Per la coltivazione di microorganismi anaerobici e microaerofili in un determinato gas atmosferico rapidamente generato. L'atmosfera richiesta può essere raggiunta in condizioni ideali tramite due metodi. Entrambi utilizzando gas chimici (sistema anaerobico) o evacuando manualmente le giare con una pompa da vuoto e lavando successivamente con gas (es. con azoto), in questo caso non sono necessari accessori chimici. Le giare sono fabbricate in acciaio inossidabile robusto o in PC trasparente. I coperchi sono in plastica resistente-UV o in policarbonato trasparente, con due valvole in angolo complete di molle di fissaggio, per tubi da vuoto (diam.int. 5mm) e di manometro per controllo esatto del vuoto o sovrappressione (-1 a 0.2 bar). Su richiesta i coperchi sono disponibili, secondo le esigenze del cliente, in altri materiali, senza valvole o manometro, o equipaggiate con manometro per alte temperature. I supporti opzionali sono in acciaio inossidabile, con sostegni per utilizzo confortevole dei sistemi per anaerobiosi.

schuett-biotec



Tipo	Capacità	Ø int.	Altezza interna	Capacità Fig.	Pz./Cf.	Codice
Giara anaerobica "piccola"*	10 (da 60 a 100mm Ø)	120	170	2 a	1	9.520 051
Giara anaerobica "standard"*	15 (da 60 a 100mm Ø)	120	270	3 b	1	9.520 056
Giara anaerobica "grande"*	15 (fino a 150mm Ø)	175	260	6 c	1	9.520 050
Giara anaerobica "eco"***	15 (da 60 a 100mm Ø)	120	270	3 d	1	9.520 057
Giara anaerobica "Crystal"***	15 (da 60 a 100mm Ø)	120	270	3 e	1	9.520 058
Rack "piccolo"	10 (da 60 a 100mm Ø)				1	9.520 059
Rack "standard"	15 (da 60 a 100mm Ø)			f	1	9.520 053
Rack "150"	15 (fino a 150mm Ø)				1	9.520 060
Rack "3 x 60"	45 (60mm Ø)				1	9.520 061
Rack "micro"	per piastre multipozzetto				1	9.520 062
Portaprovette	per 9 provette (18mm Ø)				1	9.520 063
GAS-Pack-Kit "anaerobico" (1 x 3,5 l)					10	9.520 064
GAS-Pack-Kit "CO2" (1 x 2,5 l)					10	9.520 065
GAS-Pack-Kit "microaerofili" (1 x 3,5 l)					10	9.520 066
Indicatore anaerobiotico					100	9.520 067

### 4 LLG-Tamponi asciutti, sterili

NEW!

Descrizione	Ø est. mm	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
con punta in Cotone e bastone in legno, in provetta di PP	12	150	600	9.404 002
con punta in Rayon e bastone in plastica, in provetta di PP	12	150	600	9.404 003
con punta in Cotone e bastone in legno, confezionato individualmente		150	1000	9.404 004
con punta in Rayon e bastone in plastica, in provetta di PP, confezionati individualmente	12	150	150	9.404 005
con punta in Rayon e bastone in plastica, confezionato individualmente		150	1000	9.404 006
con campione Amies chiaro, punta Rayon e bastone in plastica, in provetta di PP	12	150	150	9.404 007
con campione Amies chiaro con Carbone, punta Rayon e bastone in plastica, in provetta di PP	12	150	150	9.404 008



9.404 005



9.404 006

