

広口茶色瓶ケミカルコック付

RoHS 10 返品不可 当日発送 運賃別途

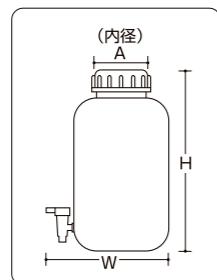
パッキン付 遮光性



- 遮光性に優れた容器です。
- P73・P74の透過率データをご参照ください。
- 取付位置・コックの変更・コックの追加・ソケットの取付(各指定サイズ)など、さまざまな加工を1個から承ります。お気軽にお問合せください。
- ホースは接続できません。
- 界面活性剤入の液体を使用した場合、容器からの液漏れの原因となる場合があります。
- 本体に直接取付けてある樹脂溶接タイプですので、取り替えが不可能です。
- 取りはずしができるネジ込式コック(2070)にも変更可能です。
- 遮光率は本体色の濃さによって異なります。



ネジ込式コック



広口茶色瓶ケミカルコック付 ※価格は全てオープン価格です。

コードNo.	容量	A (内径)	W (コック部含む)	H	販売単位
0290BR	1ℓ	44	190	188	1個～
0291BR	2ℓ	85	216	245	1個～
0292BR	3ℓ	85	235	300	1個～
0293BR	5ℓ	85	260	325	1個～
0294BR	10ℓ	99	308	390	1個～
0295BR	20ℓ	99	395	450	1個～

通常在庫品 3～5日 7～10日
 ■材質/容器・コック：ポリエチレン(PE)、ポリプロピレン(PP)、Oリング：バイトン(FKM)
 ■製造国/日本 ※寸法には許容差があります。(単位mm)



パッキン(ポリエチレン発泡体)

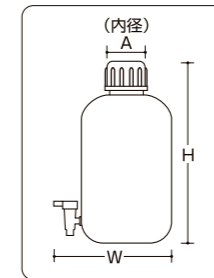
細口茶色瓶ケミカルコック付

RoHS 10 返品不可 当日発送 運賃別途

パッキン付 遮光性



- 遮光性に優れた容器です。
- P73・P74の透過率データをご参照ください。
- 取付位置・コックの変更・コックの追加・ソケットの取付(各指定サイズ)など、さまざまな加工を1個から承ります。お気軽にお問合せください。
- ホースは接続できません。
- 界面活性剤入の液体を使用した場合、容器からの液漏れの原因となる場合があります。
- 本体に直接取付けてある樹脂溶接タイプですので、取り替えが不可能です。
- 取りはずしができるネジ込式コック(2070)にも変更可能です。
- 遮光率は本体色の濃さによって異なります。



細口茶色瓶ケミカルコック付 ※価格は全てオープン価格です。

コードNo.	容量	A (内径)	W (コック部含む)	H	販売単位
0300BR	1ℓ	24	188	207	1個～
0301BR	2ℓ	40	217	277	1個～
0302BR	3ℓ	40	237	307	1個～
0303BR	5ℓ	40	262	355	1個～

通常在庫品 3～5日 7～10日
 ■材質/容器・コック：ポリエチレン(PE)、ポリプロピレン(PP)、Oリング：バイトン(FKM)
 ■製造国/日本 ※寸法には許容差があります。(単位mm)



パッキン(ポリエチレン発泡体)

プラスチック Q&A

Q 遮光性のある容器の必要性とは?

A 一般に光(紫外線)に対して不安定な物質は、光(紫外線)を受けることで性質が変化し、品質に悪影響を及ぼすことが懸念されます。そのような物質は遮光性を有する容器に入れて保管し、品質に影響を及ぼす光(紫外線)の透過を防ぐことで、その物質を保護することが可能となります。(遮光性のある容器を、光(紫外線)を透過しない別の箱に入れることで、更に安心して保管できるようになります。) ※容器の遮光性についてはP73～P74をご参照ください。

